

口腔診査情報標準コード仕様 Ver1.02
(別添)

口腔診査情報 CSV 形式データから
HL7 への変換仕様
Ver. 1.2

2023 年 3 月

公益社団法人 日本歯科医師会

目 次

1. 概要	1
1.1 基本方針	1
1.2 OBX セグメントでの口腔診査情報の表現について	1
1.3 「口腔診査情報コード仕様」の項目を参照する際の表記について	2
2. 口腔診査情報通知メッセージ(ORU)のデータ格納形式	3
2.1 フォルダ構造概要	3
2.2 患者 ID フォルダ	3
2.3 診療日フォルダ	3
2.4 データ種別フォルダ	4
2.5 コンテンツフォルダ	4
2.6 主文書ファイル	4
2.7 コンテンツ定義ファイル	5
2.8 添付ファイル	5
3. 口腔診査情報通知メッセージ(ORU)で使用するコード表	6
3.1 「口腔診査情報コード仕様」で定義されたコード表	6
3.2 外部で定義された標準コード表	20
3.3 本仕様で定義したコード表	20
4. 口腔診査情報通知メッセージ (ORU) の構文	58
5. 口腔診査情報通知メッセージ (ORU) のセグメント詳細	60
5.1 メッセージヘッダセグメント (MSH)	60
5.2 患者識別セグメント (PID)	63
5.3 来院情報セグメント (PV1)	66
5.4 共通オーダセグメント (ORC)	70
5.5 検査要求セグメント (OBR)	74
5.6 タイミング/数量セグメント (TQ1)	78
5.7 検査依頼項目セグメント (OBX)	80
6. HL7 メッセージ例	83
6.1 メッセージ例 1	83
6.2 メッセージ例 2	89
6.3 メッセージ例 3	103
7. 改定履歴	126

1. 概要

「口腔診査情報 CSV 形式データから HL7 への変換仕様 Ver.1.2」(以下、「本仕様」と呼ぶ)は、医療機関や学校健診などでの診査により収集された歯科口腔情報のスナップショットを HL7 V2.5 メッセージで交換する際の仕様を定義するとともに、CSV 形式で交換する際の仕様である「口腔診査情報コード仕様」から変換する際の項目間のマッピング方法を定義している。

1.1 基本方針

本仕様では、口腔診査情報を HL7 V2.5 メッセージで交換するため、検査結果通知 (ORU) メッセージを拡張した「口腔診査情報通知メッセージ (ORU)」を定義した。拡張部分は主に OBX セグメントによる歯科口腔情報の表現の部分であり、それ以外のメッセージ構造等の変更はない。

特に記載がない場合、HL7 メッセージの仕様については「SS-MIX2 標準化ストレージ仕様書 Ver.1.2h」に準拠するものとする。

また、生成した HL7 メッセージをアーカイブ目的で保存する場合、フォルダ構成等のデータ格納方式については「SS-MIX2 拡張ストレージ構成の説明と構築ガイドライン Ver.1.2h」に準拠するものとする。アーカイブ目的以外で保存する場合のデータ格納方式については、特に規定しない。

1.2 OBX セグメントでの口腔診査情報の表現について

口腔診査情報における歯ごとの多岐にわたる診査項目情報は、以下の要領で OBX セグメントを使用して表現する。

1. 1つのOBXセグメントに1つの診査項目の情報を表現する。診査項目に対して一意のコードを割り当て、OBX-3にセットする。
2. 1つの診査項目に複数の値を持つ場合、データ型が同じであれば繰り返しを利用して1つのセグメントにセットする。
3. OBX-4 (検査副 ID)を同一の値にすることによって、複数のOBXセグメントを歯単位あるいは場合によって併存グループ単位、併存レコード単位でグルーピングする。OBX-4 にセットする値は以下のようなルールとする。

T<Nt>:

歯単位でグルーピングする場合に、<Nt>番目の歯の属性情報を記述する。

(<Nt>は、1から始まるメッセージ内でユニークな連番)

「T0」をセットすると、全歯に共通の情報とみなす。

併存グループがある (※) 場合や併存レコードがある (※) 場合については下記を参照。

T<Nt>U<Nu>:

歯の診査情報レコードグループに属する7つのレコードを表現する際、併存グループがある (※) 場合に、<Nt>番目の歯の<Nu>番目の併存グループの属性情報を記述する。

(<Nu>は、1から始まる歯内でユニークな連番)

併存レコードがある (※) 場合については下記を参照。

T<Nt> U<Nu>R<Nr>:

現在歯の内容レコード (TP) を表現する際、併存レコードがある (※) 場合に、<Nt>番目の歯の<Nu>番目の併存グループの<Nr>番目の併存レコードの属性情報を記述する。

(<Nr>は、1から始まる併存グループ内でユニークな連番)

併存グループがない (※) 場合はU<Nu>を省略する。

※: 併存グループの有無については<TB-5: 併存グループ連番>の記述を、併存レコードの有

無については<TP-2: 併存レコード連番 (TP)>の記述を参照のこと。

4. <Nt>,<Nu>,<Nr>の昇順になるように OBX セグメントを配置する。

```
OBX|1|CWE|TB02^歯種コード^JDAS0003|T1|1047^右側下顎第2大臼歯^MDDF1|||||F<CR>
OBX|2|CWE|TB03^状態コード^JDAS0003|T1|2^欠損歯^MDDF1|||||F<CR>
OBX|3|CWE|TB04^部分コード^JDAS0003|T1|0^部分指定なし^MDDF1|||||F<CR>
OBX|4|CWE|TD02^歯の基本状態^JDAS0003|T1|56^欠損歯【喪失歯(欠損補綴歯)(△)】^JDASTD02|||||F<CR>
OBX|5|CWE|TD03^歯科健診記号^JDAS0003|T1|05^ (△) (欠損補綴歯、インプラント含む)
^JDASTD03|||||F<CR>
OBX|6|CWE|TM04^有床義歯^JDAS0003|T1|16^局部義歯(レジン床)(PD)^JDASTM04|||||F<CR>
...
OBX|23|CWE|TB02^歯種コード^JDAS0003|T2U1|1045^右側下顎第2小臼歯^MDDF1|||||F<CR>
OBX|24|CWE|TB03^状態コード^JDAS0003|T2U1|6^残根^MDDF1|||||F<CR>
OBX|25|CWE|TB04^部分コード^JDAS0003|T2U1|0^部分指定なし^MDDF1|||||F<CR>
OBX|26|CWE|TD02^歯の基本状態^JDAS0003|T2U1|56^欠損歯【喪失歯(欠損補綴歯)(△)】
^JDASTD02|||||F<CR>
OBX|27|CWE|TD03^歯科健診記号^JDAS0003|T2U1|05^ (△) (欠損補綴歯、インプラント含む)
^JDASTD03|||||F<CR>
OBX|28|CWE|TP09^未処置歯(う蝕等、治療中を含む)^JDAS0003|T2U1|11^残根(残根上義歯)
^JDASTP09|||||F<CR>
...
OBX|35|CWE|TB02^歯種コード^JDAS0003|T2U2|1045^右側下顎第2小臼歯^MDDF1|||||F<CR>
OBX|36|CWE|TB03^状態コード^JDAS0003|T2U2|2^欠損歯^MDDF1|||||F<CR>
OBX|37|CWE|TB04^部分コード^JDAS0003|T2U2|0^部分指定なし^MDDF1|||||F<CR>
OBX|38|CWE|TD02^歯の基本状態^JDAS0003|T2U2|56^欠損歯【喪失歯(欠損補綴歯)(△)】
^JDASTD02|||||F<CR>
OBX|39|CWE|TD03^歯科健診記号^JDAS0003|T2U2|05^ (△) (欠損補綴歯、インプラント含む)
^JDASTD03|||||F<CR>
```

1.3 「口腔診査情報コード仕様」の項目を参照する際の表記について

本仕様では、「口腔診査情報コード仕様」の項目を参照する場合は、「<PN-10:氏名>」などとコード仕様のレコード識別情報(左記では「PN」)、項目番号(同じく「10」)、項目名称(同じく「氏名」)の組み合わせにより該当項目を参照する。ただし、日付や性別など、HL7 で許されているフォーマットやコードに変換してからセットする必要がある項目もあるので注意が必要である。

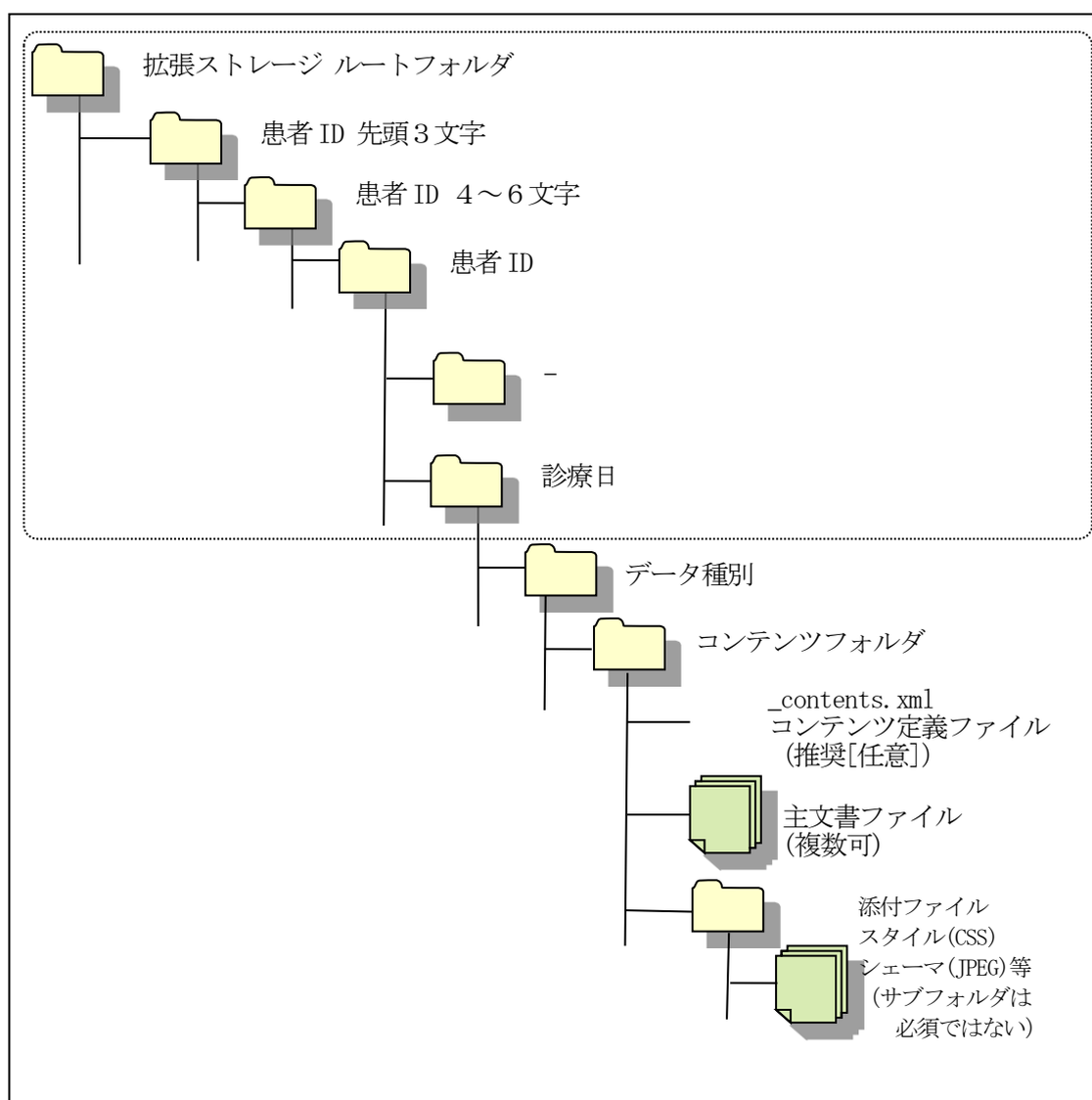
以下の章では、口腔診査情報通知メッセージのデータ格納方式、使用するコード表、HL7 メッセージの構文、HL7 セグメントの詳細について記述している。

2. 口腔診査情報通知メッセージ(ORU)のデータ格納形式

口腔診査情報通知メッセージ(ORU)の HL7 ファイルをアーカイブ目的で保存する場合、そのデータ格納形式は「SS-MIX2 拡張ストレージ構成の説明と構築ガイドライン Ver.1.2h」に準拠するものとする。

2.1 フォルダ構造概要

口腔診査情報通知メッセージ(ORU)の HL7 ファイルをアーカイブ目的で保存する場合、「SS-MIX2 拡張ストレージ構成の説明と構築ガイドライン Ver.1.2h」に従い下図の通りとする。



2.2 患者 ID フォルダ

本仕様では、患者 ID フォルダには<PN-7: 医療機関内等 I D>を使用する。患者 ID 先頭3文字、患者 ID 4~6文字のフォルダも同様とする。

2.3 診療日フォルダ

本仕様では、診療日フォルダはスナップショット作成日 (<DT-4: スナップショット作成年月日>) を使用する。

© 2018-2023 Japan Dental Association

2.4 データ種別フォルダ

「SS-MIX2 拡張ストレージ構成の説明と構築ガイドライン Ver.1.2h」では、データ種別フォルダの命名規則は、HL7 Ver.2.5 における CWE 型に倣い、以下の通りとなっている。

<ローカルコード>^<ローカル種別名称>^<ローカルコード体系コード>^<標準コード>^<標準種別名称>^<標準コード体系コード>

本仕様では、ローカルコードとして JDAS 表 0002 を、標準コードとして LOINC を使用し、データ種別フォルダは「LJDAS-100^口腔診査情報^JDAS0002^54570-7^口腔状態^LN」とする。

JDAS表0002 - 口腔診査文書種別 (コーディングシステム名 : JDAS0002)

コード	名称	備考
LJDAS-100	口腔診査情報	

例 : LJDAS-100^口腔診査情報^JDAS0002^54570-7^口腔状態^LN

2.5 コンテンツフォルダ

「SS-MIX2 拡張ストレージ構成の説明と構築ガイドライン Ver.1.2h」では、コンテンツフォルダの命名規則は、以下の通りとなっている。

<患者 ID>_<診療日>_<データ種別コード>_<特定キー>_<発生日時>_<診療科コード>_<コンディションフラグ>

本仕様では、コンテンツフォルダの各要素にセットする値を下表の通りとする。

表1 コンテンツフォルダの各要素の値

コンテンツフォルダの要素	使用する値	備考
患者 ID	<PN-7: 医療機関内等 ID>	
診療日	<DT-4: スナップショット作成年月日>	「YYYYMMDD」形式
データ種別コード	「LJDAS-100^口腔診査情報^JDAS0002^54570-7^口腔状態^LN」固定	
特定キー	<DT-4: スナップショット作成年月日>と <DT-5: スナップショット作成時刻>を連結する	「YYYYMMDDhhmmss」形式
発生日時	ファイル生成時の現在日時をセットする	「YYYYMMDDhhmmss」形式
診療科コード	<ON-11: 診療科コード>。不明の場合は「-」固定	
コンディションフラグ	SS-MIX2 で規定されている値	

例 : 1234567890_20221107_LJDAS-100^口腔診査情報^JDAS0002^54570-7^口腔状態^LN_20221107112233_20221107123456_90_1

2.6 主文書ファイル

本仕様では、主文書ファイルは口腔診査情報通知メッセージ(ORU)の HL7 ファイルとし、以下の命名規則

とする。各要素に指定する値はコンテンツフォルダと同じ値を使用する。

<患者 ID>_<特定キー>_<発生日時>.h17

例：1234567890_20221107112233_20221107123456.h17

2.7 コンテンツ定義ファイル

本仕様では、コンテンツ定義ファイルは使用しない。

2.8 添付ファイル

本仕様では、<IM-3: 画像情報 (画像ファイル所在情報)>で指定した画像ファイルを添付ファイルとして保存することができる。

例：<IM-3: 画像情報 (画像ファイル所在情報)>の値が「IMG¥IMG0001.JPG」の場合、サブフォルダ「IMG」に「IMG0001.JPG」というJPEG ファイルを保存する。

3. 口腔診査情報通知メッセージ(ORU)で使用するコード表

口腔診査情報通知メッセージ(ORU)では、以下のコード表を使用する。

3.1 「口腔診査情報コード仕様」で定義されたコード表

「口腔診査情報コード仕様」で定義されている下表のコード表を OBR-4 および OBX-5 で使用する。コーディングシステム名は、上記コード仕様本体で定義されている「JDAS」で始まる 8 桁ないし 11 桁ないし 13 桁の値を使用する。

表2 口腔診査情報通知メッセージ(ORU)で使用する
「口腔診査情報コード仕様」のコード表

コード表識別名	コーディングシステム名	使用する主なフィールド	備考
レコード共通			
都道府県	JDAS9001	OBX-5	
骨瘤	JDAS9002	OBX-5	
なし・あり	JDAS9003	OBX-5	
むし歯の罹患型	JDAS9004	OBX-5	
歯の汚れ	JDAS9005	OBX-5	
かみ合わせ	JDAS9006	OBX-5	
歯肉出血BOP	JDAS9007	OBX-5	
歯周ポケットPD	JDAS9008	OBX-5	
義歯の状況	JDAS9009	OBX-5	
口腔衛生状態 (視診)	JDAS9010	OBX-5	
作業環境	JDAS9011	OBX-5	
異常なし・異常あり	JDAS9012	OBX-5	
Male/Female/Unknown	JDAS9013	OBX-5	
DVI Data	JDAS9014	OBX-5	
Digital	JDAS9015	OBX-5	
Non digital	JDAS9016	OBX-5	
Primary dentition	JDAS9017	OBX-5	
Mixed dentition	JDAS9018	OBX-5	
Permanent dentition	JDAS9019	OBX-5	
NoYes	JDAS9020	OBX-5	
総義歯・局部	JDAS9021	OBX-5	
咬合状態 (現在歯と現在歯)	JDAS9022	OBX-5	
咬合状態 (現在歯と義歯)	JDAS9023	OBX-5	
咬合状態 (義歯と義歯)	JDAS9024	OBX-5	
咬合状態 (なし)	JDAS9025	OBX-5	
良好・要注意	JDAS9026	OBX-5	
オーラルディアドコキネシス	JDAS9027	OBX-5	
口腔衛生状況	JDAS9028	OBX-5	
1. はい・2. いいえ	JDAS9029	OBX-5	
いつも・時々・いいえ	JDAS9030	OBX-5	
はい・どちらともいえない・いいえ	JDAS9031	OBX-5	

コード表識別名	コーディングシステム名	使用する主なフィールド	備考
毎日・時々・いいえ	JDAS9032	OBX-5	
保健指導者職種	JDAS9033	OBX-5	
できた～全くできなかった	JDAS9034	OBX-5	
非常に満足した～非常に不満だった	JDAS9035	OBX-5	
よく理解できた～全くわからなかった	JDAS9036	OBX-5	
はい・いいえ	JDAS9037	OBX-5	
0 はい・1 いいえ	JDAS9038	OBX-5	
所見なし・所見あり	JDAS9039	OBX-5	
1. 歯肉出血	JDAS9040	OBX-5	
C P Iコード1997	JDAS9041	OBX-5	
良好・普通・不良	JDAS9042	OBX-5	
入力種別 (NS) レコード			
NS-2 入力種別	JDASNS02	OBR-4	
I. 部位レコード (TB)			
II. 基本状態レコード (TD)			
TD-2 歯の基本状態	JDASTD02	OBX-5	
TD-3 歯科健診記号	JDASTD03	OBX-5	
III. 現在歯の内容レコード (TP)			
TP-3 生活歯・失活歯	JDASTP03	OBX-5	
TP-4 歯の萌出異常等	JDASTP04	OBX-5	
TP-5 歯の位置異常	JDASTP05	OBX-5	
TP-6 歯根の分割	JDASTP06	OBX-5	
TP-7 歯の形態異常・形成異常	JDASTP07	OBX-5	
TP-8 過剰歯	JDASTP08	OBX-5	
TP-9 未処置歯 (う蝕等、治療中を含む)	JDASTP09	OBX-5	
TP-10 テンポラリークラウン	JDASTP10	OBX-5	
TP-11 処置歯 (部分修復)	JDASTP11	OBX-5	
TP-12 窩洞形態	JDASTP12	OBX-5	
TP-13 歯面 (切端・咬合面 I O)	JDASTP13	OBX-5	
TP-14 歯面 (唇側面・頬側面 B)	JDASTP14	OBX-5	
TP-15 歯面 (口蓋側面・舌側面 P L)	JDASTP15	OBX-5	
TP-16 歯面 (近心面 M)	JDASTP16	OBX-5	
TP-17 歯面 (遠心面 D)	JDASTP17	OBX-5	
TP-18 歯の主な部位 (歯冠部)	JDASTP18	OBX-5	
TP-19 歯の主な部位 (歯頸部)	JDASTP19	OBX-5	
TP-20 歯の主な部位 (歯根部)	JDASTP20	OBX-5	
TP-21 処置歯 (全部修復)	JDASTP21	OBX-5	
TP-22 処置歯 (その他修復)	JDASTP22	OBX-5	
TP-23 連結冠・ブリッジ支台歯	JDASTP23	OBX-5	
TP-24 連結冠・ブリッジ番号	JDASTP24	OBX-5	
TP-25 レストシート	JDASTP25	OBX-5	
TP-26 クラスプ	JDASTP26	OBX-5	
TP-27 固定式矯正装置	JDASTP27	OBX-5	

コード表識別名	コーディングシステム名	使用する主なフィールド	備考
TP-28 暫間固定	JDASTP28	OBX-5	
TP-29 歯肉の状態	JDASTP29	OBX-5	
TP-30 歯石沈着	JDASTP30	OBX-5	
TP-31 歯根のう胞	JDASTP31	OBX-5	
TP-32 ろう孔	JDASTP32	OBX-5	
TP-34 複数義歯番号連携	JDASTP34	OBX-5	
IV. 欠損歯の内容レコード (TM)			
TM-2 ポンティック	JDASTM02	OBX-5	
TM-3 ブリッジ番号	JDASTM03	OBX-5	
TM-4 有床義歯	JDASTM04	OBX-5	
TM-5 複数義歯番号	JDASTM05	OBX-5	
TM-6 義歯人工歯	JDASTM06	OBX-5	
TM-7 義歯補綴隙	JDASTM07	OBX-5	
TM-8 義歯大連結子	JDASTM08	OBX-5	
TM-9 補強線・アタッチメント等	JDASTM09	OBX-5	
TM-11 アタッチメント	JDASTM11	OBX-5	
TM-12 歯根の抜去	JDASTM12	OBX-5	
V. その他レコード (TE)			
VI. 標準プロファイル26項目レコード (TF)			
TF-3 乳歯・D c d	JDASTF03	OBX-5	
TF-4 健全歯・S o u	JDASTF04	OBX-5	
TF-5 C 1～C 3 (治療中を含む)・C 1 2 3	JDASTF05	OBX-5	
TF-6 半埋伏・埋伏・R T	JDASTF06	OBX-5	
TF-7 CR充填・セメント充填ほか・CR	JDASTF07	OBX-5	
TF-8 インレー、アンレー、3/4冠、4/5冠・金属色・I n	JDASTF08	OBX-5	
TF-9 インレー、アンレー、3/4冠、4/5冠・歯冠色・I n T C	JDASTF09	OBX-5	
TF-10 アマルガム充填・A F	JDASTF10	OBX-5	
TF-11 切端・咬合面・I O	JDASTF11	OBX-5	
TF-12 唇側面・頬側面・B	JDASTF12	OBX-5	
TF-13 口蓋側面・舌側面・P L	JDASTF13	OBX-5	
TF-14 近心面・M	JDASTF14	OBX-5	
TF-15 遠心面・D	JDASTF15	OBX-5	
TF-16 全部金属冠 (FMCほか)・FMC	JDASTF16	OBX-5	
TF-17 前装冠 (HR、MBほか)・HR	JDASTF17	OBX-5	
TF-18 H J C、セラミックほか・H J C	JDASTF18	OBX-5	
TF-19 支台歯 (インプラントも可)・A b u	JDASTF19	OBX-5	
TF-20 ポンティック・P o n	JDASTF20	OBX-5	
TF-21 残根・根面板ほか・C 4	JDASTF21	OBX-5	
TF-22 欠損・M A M	JDASTF22	OBX-5	
TF-23 死後脱落の疑い・M P M	JDASTF23	OBX-5	
TF-24 義歯 (人工歯あり)・D e n	JDASTF24	OBX-5	

コード表識別名	コーディングシステム名	使用する主なフィールド	備考
TF-25 インプラント・Impl	JDASTF25	OBX-5	
TF-26 仮歯 (TEK、プロビ等) あり・TeC	JDASTF26	OBX-5	
TF-27 歯あり (状態不明)・Pre	JDASTF27	OBX-5	
TF-28 情報なし・Non	JDASTF28	OBX-5	
VII. 歯科人間ドック検査表レコード (TH)			
TH-7 歯周病検査 (動揺度) Miller	JDASTH07	OBX-5	
TH-8 歯周病検査 (根分岐部病変)	JDASTH08	OBX-5	
TH-10 歯周病検査 (PSR (Periodontal Screening and Recording))	JDASTH10	OBX-5	
TH-12 う蝕検査 (破折)	JDASTH12	OBX-5	
TH-13 う蝕検査 (ろう孔)	JDASTH13	OBX-5	
TH-14 う蝕検査 (疑わしい病名) C	JDASTH14	OBX-5	
TH-15 う蝕検査 (疑わしい病名) WSD	JDASTH15	OBX-5	
TH-16 う蝕検査 (疑わしい病名) Per	JDASTH16	OBX-5	
TH-17 う蝕検査 (疑わしい病名) Hys	JDASTH17	OBX-5	
TH-18 う蝕検査 (疑わしい病名) Att	JDASTH18	OBX-5	
TH-19 う蝕検査 (修復物・補綴物) Cr	JDASTH19	OBX-5	
TH-20 う蝕検査 (修復物・補綴物) Br	JDASTH20	OBX-5	
TH-21 う蝕検査 (修復物・補綴物) In	JDASTH21	OBX-5	
TH-22 う蝕検査 (修復物・補綴物) Fi	JDASTH22	OBX-5	
TH-23 う蝕検査 (修復物・補綴物) D	JDASTH23	OBX-5	
TH-24 う蝕検査 (修復物・補綴物) ×	JDASTH24	OBX-5	
TH-25 う蝕検査 (修復物・補綴物) IM	JDASTH25	OBX-5	
口腔内装置等レコード (KS)			
KS-2 口腔内装置等	JDASKS02	OBX-5	
矯正関係レコード (KK)			
KK-3 歯列の異常	JDASKK03	OBX-5	
KK-4 咬合関係の異常	JDASKK04	OBX-5	
KK-5 唇顎口蓋裂	JDASKK05	OBX-5	
KK-6 矯正装置	JDASKK06	OBX-5	
その他の疾病及び異常レコード (SI)			
SI-3 小帯の異常	JDASSI03	OBX-5	
SI-6 口蓋隆起	JDASSI06	OBX-5	
所見・特記事項レコード (SK)			
傷病名部位レコード (HS)			
HS-4 転帰区分	JDASHS04	OBX-5	
HS-10 病態移行	JDASHS10	OBX-5	
HS-11 主傷病	JDASHS11	OBX-5	
HS-12 コメントコード	JDASHS12	OBX-5	
歯科健診等補足項目レコード (HK)			
HK-2 歯科健診等の種別	JDASHK02	OBX-5	
E01.01 妊産婦歯科健康診査 (母子健康手帳省令様式) 補足項目 (HK.E01.01)			
HK.E01.01-4 妊娠・産後の別	JDASHKE010104	OBX-5	

コード表識別名	コーディングシステム名	使用する主なフィールド	備考
HK.E01.01-6 要治療のむし歯	JDASHKE010106	OBX-5	
HK.E01.01-8 歯石	JDASHKE010108	OBX-5	
HK.E01.01-9 歯肉の炎症	JDASHKE010109	OBX-5	
E02.01 1歳児歯科健康診査（母子健康手帳省令様式）補足項目（HK.E02.01）			
HK.E02.01-6 要治療のむし歯	JDASHKE020106	OBX-5	
E03.01 1歳6か月児歯科健康診査（母子健康手帳省令様式）補足項目（HK.E03.01）			
HK.E03.01-6 要治療のむし歯	JDASHKE030106	OBX-5	
E04.01 2歳児歯科健康診査（母子健康手帳省令様式）補足項目（HK.E04.01）			
HK.E04.01-6 要治療のむし歯	JDASHKE040106	OBX-5	
E05.01 3歳児歯科健康診査（母子健康手帳省令様式）補足項目（HK.E05.01）			
HK.E05.01-5 むし歯の罹患型	JDASHKE050105	OBX-5	
HK.E05.01-6 要治療のむし歯	JDASHKE050106	OBX-5	
E06.01 4歳児歯科健康診査（母子健康手帳省令様式）補足項目（HK.E06.01）			
HK.E06.01-5 要治療のむし歯	JDASHKE060105	OBX-5	
E07.01 5歳児歯科健康診査（母子健康手帳省令様式）補足項目（HK.E07.01）			
HK.E07.01-5 要治療のむし歯	JDASHKE070105	OBX-5	
E08.01 6歳児歯科健康診査（母子健康手帳省令様式）補足項目（HK.E08.01）			
HK.E08.01-5 要治療のむし歯	JDASHKE080105	OBX-5	
HK.E08.01-11 かみ合わせ	JDASHKE080111	OBX-5	
E09.01 就学時健康診断補足項目（HK.E09.01）			
E10.01 学校歯科健康診断補足項目（HK.E10.01）			
HK.E10.01-5 顎関節	JDASHKE100105	OBX-5	
HK.E10.01-6 歯列・咬合	JDASHKE100106	OBX-5	
HK.E10.01-7 歯垢の状態	JDASHKE100107	OBX-5	
HK.E10.01-8 歯肉の状態	JDASHKE100108	OBX-5	
HK.E10.01-18 事後処置	JDASHKE100118	OBX-5	
E10.02 学校歯科健康診断補足項目・結果の通知と受診勧告書の例（歯科）（HK.E10.02）			
HK.E10.02-9 健康診断の時には特に問題は見つかりませんでした。	JDASHKE100209	OBX-5	
HK.E10.02-10 経過観察 CO（シーオー）	JDASHKE100210	OBX-5	
HK.E10.02-11 経過観察 GO（ジーオー）	JDASHKE100211	OBX-5	
HK.E10.02-12 経過観察 歯垢（しこう）	JDASHKE100212	OBX-5	
HK.E10.02-13 経過観察 顎関節 歯列・咬合	JDASHKE100213	OBX-5	
HK.E10.02-14 受診のお勧め むし歯（C）があります。	JDASHKE100214	OBX-5	
HK.E10.02-15 受診のお勧め 歯肉の病気があります。	JDASHKE100215	OBX-5	
HK.E10.02-16 受診のお勧め 検査が必要な歯があります。	JDASHKE100216	OBX-5	
HK.E10.02-17 受診のお勧め 相談が必要です。（顎・かみ合わせ・歯並び）	JDASHKE100217	OBX-5	
HK.E10.02-18 受診のお勧め 歯石の沈着（ZS）があります。	JDASHKE100218	OBX-5	

コード表識別名	コーディングシステム名	使用する主なフィールド	備考
HK.E10.02-19 受診のお勧め その他	JDASHKE100219	OBX-5	
HK.E10.02-23 受診結果 転帰	JDASHKE100223	OBX-5	
E13.01 特殊歯科健康診査（歯の酸蝕症）補足項目（HK.E13.01）			
HK.E13.01-3 主な取り扱い物質	JDASHKE130103	OBX-5	
HK.E13.01-13 判定（歯の酸蝕症）	JDASHKE130113	OBX-5	
HK.E13.01-14 就業区分（歯の酸蝕症）	JDASHKE130114	OBX-5	
E14.01 歯科人間ドック検査補足項目（HK.E14.01）			
HK.E14.01-8 唾液検査（緩衝能）	JDASHKE140108	OBX-5	
HK.E14.01-12 顎関節症関連検査（安静時の圧痛検査（水平位））	JDASHKE140112	OBX-5	
HK.E14.01-13 顎関節症関連検査（開口時・頭部回転時の圧痛検査（水平位））	JDASHKE140113	OBX-5	
HK.E14.01-14 口腔粘膜検査	JDASHKE140114	OBX-5	
HK.E14.01-16 エックス線検査	JDASHKE140116	OBX-5	
HK.E14.01-19 S.mutans 数	JDASHKE140119	OBX-5	
HK.E14.01-21 ペリオスクリーン	JDASHKE140121	OBX-5	
HK.E14.01-23 咬合検査	JDASHKE140123	OBX-5	
E14.02. 歯科人間ドック検査補足項目・健康調査票（HK.E14.02）			
HK.E14.02-18 喫煙されていますか（経験なし）	JDASHKE140218	OBX-5	
E15.01. かかりつけ連携手帳補足項目（HK.E15.01）			
HK.E15.01-3 要治療のむし歯	JDASHKE150103	OBX-5	
HK.E15.01-5 歯石	JDASHKE150105	OBX-5	
HK.E15.01-6 歯肉の炎症	JDASHKE150106	OBX-5	
E16.01. WHO口腔健康診査（成人用）補足項目（HK.E16.01）			
HK.E16.01-5 一般情報（調査地区の種類）	JDASHKE160105	OBX-5	
HK.E16.01-7 歯の状態	JDASHKE160107	OBX-5	
HK.E16.01-8 歯周状態（歯肉出血：上顎）	JDASHKE160108	OBX-5	
HK.E16.01-9 歯周状態（歯周ポケット：上顎）	JDASHKE160109	OBX-5	
HK.E16.01-10 歯周状態（歯肉出血：下顎）	JDASHKE160110	OBX-5	
HK.E16.01-11 歯周状態（歯周ポケット：下顎）	JDASHKE160111	OBX-5	
HK.E16.01-12 アタッチメントロス	JDASHKE160112	OBX-5	
HK.E16.01-13 歯のフッ素症	JDASHKE160113	OBX-5	
HK.E16.01-14 歯の酸蝕症（重症度）	JDASHKE160114	OBX-5	
HK.E16.01-16 歯の外傷（状態）	JDASHKE160116	OBX-5	
HK.E16.01-18 口腔粘膜病変（状態）	JDASHKE160118	OBX-5	
HK.E16.01-19 口腔粘膜病変（部位）	JDASHKE160119	OBX-5	
HK.E16.01-20 義歯	JDASHKE160120	OBX-5	
HK.E16.01-21 緊急介入	JDASHKE160121	OBX-5	
E17.01. WHO口腔健康診査（小児用）補足項目（HK.E17.01）			
HK.E17.01-5 一般情報（調査地区の種類）	JDASHKE170105	OBX-5	
HK.E17.01-7 歯の状態	JDASHKE170107	OBX-5	
HK.E17.01-8 歯周状態（歯肉出血）	JDASHKE170108	OBX-5	

コード表識別名	コーディングシステム名	使用する主なフィールド	備考
HK.E17.01-9 歯のフッ素症	JDASHKE170109	OBX-5	
HK.E17.01-10 歯の酸蝕症 (重症度)	JDASHKE170110	OBX-5	
HK.E17.01-12 歯の外傷 (状態)	JDASHKE170112	OBX-5	
HK.E17.01-14 口腔粘膜病変 (状態)	JDASHKE170114	OBX-5	
HK.E17.01-15 口腔粘膜病変 (部位)	JDASHKE170115	OBX-5	
HK.E17.01-16 緊急介入	JDASHKE170116	OBX-5	
E18.01. INTERPOL DVI Form (Ante Mortem) 補足項目 (HK.E18.01)			
HK.E18.01-3 AM No.	JDASHKE180103	OBX-5	
HK.E18.01-11 600 Dentist/clinic 01 Period covered 1 Records	JDASHKE180111	OBX-5	
HK.E18.01-14 600 Dentist/clinic 02 Enclosed 1 Radiographs	JDASHKE180114	OBX-5	
HK.E18.01-15 600 Dentist/clinic 02 Enclosed 2 Casts	JDASHKE180115	OBX-5	
HK.E18.01-16 600 Dentist/clinic 02 Enclosed 3 Photos	JDASHKE180116	OBX-5	
HK.E18.01-17 600 Dentist/clinic 02 Enclosed 4 Other	JDASHKE180117	OBX-5	
HK.E18.01-21 605 Dentist/clinic 01 Period covered 1 Records	JDASHKE180121	OBX-5	
HK.E18.01-24 605 Dentist/clinic 02 Enclosed 1 Radiographs	JDASHKE180124	OBX-5	
HK.E18.01-25 605 Dentist/clinic 02 Enclosed 2 Casts	JDASHKE180125	OBX-5	
HK.E18.01-26 605 Dentist/clinic 02 Enclosed 3 Photos	JDASHKE180126	OBX-5	
HK.E18.01-27 605 Dentist/clinic 02 Enclosed 4 Other	JDASHKE180127	OBX-5	
HK.E18.01-64 635 Specific data 01 Specify 1 Crowns	JDASHKE180164	OBX-5	
HK.E18.01-65 635 Specific data 01 Specify 2 Pontics	JDASHKE180165	OBX-5	
HK.E18.01-66 635 Specific data 01 Specify 3 Implants	JDASHKE180166	OBX-5	
HK.E18.01-67 635 Specific data 01 Specify 4 Dentures	JDASHKE180167	OBX-5	
HK.E18.01-68 635 Specific data 01 Specify 5 Other	JDASHKE180168	OBX-5	
HK.E18.01-70 640 Other findings 01 Specify 1 Occlusion	JDASHKE180170	OBX-5	
HK.E18.01-71 640 Other findings 01 Specify 2 Tooth wear	JDASHKE180171	OBX-5	
HK.E18.01-72 640 Other findings 01 Specify 3	JDASHKE180172	OBX-5	

コード表識別名	コーディングシステム名	使用する主なフィールド	備考
Periodontal status			
HK.E18.01-73 640 Other findings 01 Specify 4 Supernumeraries	JDASHKE180173	OBX-5	
HK.E18.01-74 640 Other findings 01 Specify 5 Stains	JDASHKE180174	OBX-5	
HK.E18.01-75 640 Other findings 01 Specify 6 Other	JDASHKE180175	OBX-5	
E19.01. INTERPOL DVI Form (Post Mortem) 補足項目 (HK.E19.01)			
HK.E19.01-3 PM No.	JDASHKE190103	OBX-5	
HK.E19.01-9 610 Material present for examination 01 Jaws with teeth Upper	JDASHKE190109	OBX-5	
HK.E19.01-10 610 Material present for examination 01 Jaws with teeth Lower	JDASHKE190110	OBX-5	
HK.E19.01-13 610 Material present for examination 02 Jaws without teeth Upper	JDASHKE190113	OBX-5	
HK.E19.01-14 610 Material present for examination 02 Jaws without teeth Lower	JDASHKE190114	OBX-5	
HK.E19.01-27 615 Dental images available 01 PA 1 Digital	JDASHKE190127	OBX-5	
HK.E19.01-29 615 Dental images available 01 PA 3 Non digital	JDASHKE190129	OBX-5	
HK.E19.01-32 615 Dental images available 02 BW 1 Digital	JDASHKE190132	OBX-5	
HK.E19.01-34 615 Dental images available 02 BW 3 Non digital	JDASHKE190134	OBX-5	
HK.E19.01-37 615 Dental images available 03 OPG 1 Digital	JDASHKE190137	OBX-5	
HK.E19.01-39 615 Dental images available 03 OPG 3 Non digital	JDASHKE190139	OBX-5	
HK.E19.01-42 615 Dental images available 04 CT 1 Digital	JDASHKE190142	OBX-5	
HK.E19.01-44 615 Dental images available 04 CT 3 Non digital	JDASHKE190144	OBX-5	
HK.E19.01-47 615 Dental images available 05 Other radiographs 1 Digital	JDASHKE190147	OBX-5	
HK.E19.01-49 615 Dental images available 05 Other radiographs 3 Non digital	JDASHKE190149	OBX-5	
HK.E19.01-52 615 Dental images available 06 Photographs 1 Digital	JDASHKE190152	OBX-5	
HK.E19.01-54 615 Dental images available 06 Photographs 3 Non digital	JDASHKE190154	OBX-5	
HK.E19.01-61 635 Specific data 01 Specify 1 Crowns	JDASHKE190161	OBX-5	
HK.E19.01-62 635 Specific data 01 Specify 2	JDASHKE190162	OBX-5	

コード表識別名	コーディングシステム名	使用する主なフィールド	備考
Pontics			
HK.E19.01-63 635 Specific data 01 Specify 3 Implants	JDASHKE190163	OBX-5	
HK.E19.01-64 635 Specific data 01 Specify 4 Dentures	JDASHKE190164	OBX-5	
HK.E19.01-65 635 Specific data 01 Specify 5 Other	JDASHKE190165	OBX-5	
HK.E19.01-67 640 Other findings 01 Specify 1 Occlusion	JDASHKE190167	OBX-5	
HK.E19.01-68 640 Other findings 01 Specify 2 Tooth wear	JDASHKE190168	OBX-5	
HK.E19.01-69 640 Other findings 01 Specify 3 Periodontal status	JDASHKE190169	OBX-5	
HK.E19.01-70 640 Other findings 01 Specify 4 Supernumeraries	JDASHKE190170	OBX-5	
HK.E19.01-71 640 Other findings 01 Specify 5 Stains	JDASHKE190171	OBX-5	
HK.E19.01-72 640 Other findings 01 Specify 6 Other	JDASHKE190172	OBX-5	
E20.01.糖尿病連携手帳（歯科）補足項目（HK.E20.01）			
HK.E20.01-6 歯周病	JDASHKE200106	OBX-5	
HK.E20.01-7 口腔清掃	JDASHKE200107	OBX-5	
HK.E20.01-8 出血	JDASHKE200108	OBX-5	
HK.E20.01-14 所見の変化	JDASHKE200114	OBX-5	
E21.01.歯周疾患検査補足項目・歯周病検診票（例）（HK.E21.01）			
HK.E21.01-3 質問 ○歯みがきは1日何回しますか	JDASHKE210103	OBX-5	
HK.E21.01-5 質問 ○歯間ブラシまたはフロスを使っていますか	JDASHKE210105	OBX-5	
HK.E21.01-6 質問 ○過去1年間に歯科検診を受診しましたか	JDASHKE210106	OBX-5	
HK.E21.01-9 質問 ○たばこを吸ったことがありますか	JDASHKE210109	OBX-5	
HK.E21.01-13 質問 ○全身の健康状態であてはまるものはどれですか a. 糖尿病	JDASHKE210113	OBX-5	
HK.E21.01-14 質問 ○全身の健康状態であてはまるものはどれですか b. 関節リウマチ	JDASHKE210114	OBX-5	
HK.E21.01-15 質問 ○全身の健康状態であてはまるものはどれですか c. 狭心症・心筋梗塞・脳梗塞	JDASHKE210115	OBX-5	
HK.E21.01-16 質問 ○全身の健康状態であてはまるものはどれですか d. 妊娠	JDASHKE210116	OBX-5	
HK.E21.01-17 質問 ○全身の健康状態であて	JDASHKE210117	OBX-5	

コード表識別名	コーディングシステム名	使用する主なフィールド	備考
はまるものはどれですか e. 内蔵型肥満			
HK.E21.01-18 質問 ○全身の健康状態であてはまるものはどれですか f. その他	JDASHKE210118	OBX-5	
HK.E21.01-50 歯石の付着	JDASHKE210150	OBX-5	
HK.E21.01-55 判定区分 1. 異常なし (C P I : 歯肉出血 0、かつ、歯周ポケット 0)	JDASHKE210155	OBX-5	
HK.E21.01-56 判定区分 2. 要指導 (a. C P I : 歯肉出血 1、かつ、歯周ポケット 0)	JDASHKE210156	OBX-5	
HK.E21.01-57 判定区分 2. 要指導 (b. 口腔清掃状態不良)	JDASHKE210157	OBX-5	
HK.E21.01-58 判定区分 2. 要指導 (c. 歯石の付着あり (軽度))	JDASHKE210158	OBX-5	
HK.E21.01-59 判定区分 2. 要指導 (c. 歯石の付着あり (中等度以上))	JDASHKE210159	OBX-5	
HK.E21.01-60 判定区分 2. 要指導 (d. 生活習慣や基礎疾患、歯科医療機関等の受診状況等、指導を要する。)	JDASHKE210160	OBX-5	
HK.E21.01-61 判定区分 3. 要精密検査 (a. C P I : 歯周ポケット 1)	JDASHKE210161	OBX-5	
HK.E21.01-62 判定区分 3. 要精密検査 (b. C P I : 歯周ポケット 2)	JDASHKE210162	OBX-5	
HK.E21.01-63 判定区分 3. 要精密検査 (c. 未処置歯あり)	JDASHKE210163	OBX-5	
HK.E21.01-64 判定区分 3. 要精密検査 (d. 要補綴歯あり)	JDASHKE210164	OBX-5	
HK.E21.01-65 判定区分 3. 要精密検査 (e. 生活習慣や基礎疾患等、更に詳しい検査や治療を要する)	JDASHKE210165	OBX-5	
HK.E21.01-66 判定区分 3. 要精密検査 (f. その他の所見あり (更に詳しい検査や治療が必要な場合))	JDASHKE210166	OBX-5	
HK.E21.01-68 市町村への連絡事項 1. 検査した医療機関にて指導予定	JDASHKE210168	OBX-5	
HK.E21.01-69 市町村への連絡事項 2. 検査した医療機関にて治療・経過観察・定期検診予定	JDASHKE210169	OBX-5	
HK.E21.01-70 市町村への連絡事項 3. 他医療機関 (歯科) を紹介	JDASHKE210170	OBX-5	
HK.E21.01-72 市町村への連絡事項 4. 他医療機関 (医科) を紹介	JDASHKE210172	OBX-5	
E21.02.歯周疾患検査補足項目・歯周病健診結果のお知らせ (例) (HK.E21.02)			
HK.E21.02-4 あなたの歯は、歯周病を疑う所見はありません。	JDASHKE210204	OBX-5	
HK.E21.02-5 良い状態です。丁寧な歯みがきを続け、定期健診を心がけてください。	JDASHKE210205	OBX-5	

コード表識別名	コーディングシステム名	使用する主なフィールド	備考
HK.E21.02-6 あなたの歯は、歯周病を疑う所見があります。保健指導を受けましょう。	JDASHKE210206	OBX-5	
HK.E21.02-7 歯肉に軽い炎症があります。	JDASHKE210207	OBX-5	
HK.E21.02-8 歯みがき方法について指導を受けましょう。	JDASHKE210208	OBX-5	
HK.E21.02-9 歯周病は、生活習慣や全身の病気と関連があります。その関連性についての説明を受けましょう。	JDASHKE210209	OBX-5	
HK.E21.02-10 あなたの歯は、歯周病の強い疑いがあります。精密検査を受けましょう。	JDASHKE210210	OBX-5	
HK.E21.02-11 歯肉がいたんでいます。歯科医の治療と指導を受けましょう。	JDASHKE210211	OBX-5	
HK.E21.02-12 むし歯があります。歯科医の治療を受けましょう。	JDASHKE210212	OBX-5	
HK.E21.02-13 歯が抜けたままになっています。かめるように歯科医の治療を受けましょう。	JDASHKE210213	OBX-5	
HK.E21.02-14 歯科医に、お口について気になるところを相談しましょう。	JDASHKE210214	OBX-5	
HK.E21.02-15 健康な歯・口のために、定期的に歯科医院でのチェックを受けましょう。	JDASHKE210215	OBX-5	
HK.E21.02-16 歯周病は、生活習慣や全身の病気と関連があります。()について医療機関で相談しましょう。	JDASHKE210216	OBX-5	
E21.03.歯周疾患検査補足項目・紹介状・回答書の一例 (HK.E21.03)			
HK.E21.03-5 a. CPI=歯周ポケット1, または, 2	JDASHKE210305	OBX-5	
HK.E21.03-6 b. 未処置歯あり	JDASHKE210306	OBX-5	
HK.E21.03-7 c. 要補綴歯あり	JDASHKE210307	OBX-5	
HK.E21.03-8 d. 生活習慣や全身疾患等、更に詳しい検査や治療を要する	JDASHKE210308	OBX-5	
HK.E21.03-9 e. その他の所見あり	JDASHKE210309	OBX-5	
HK.E21.03-14 今後の方針: 1 当院にて治療予定	JDASHKE210314	OBX-5	
HK.E21.03-15 今後の方針: 2 当院で経過観察・定期検診の予定	JDASHKE210315	OBX-5	
HK.E21.03-16 今後の方針: 3 他医療機関紹介	JDASHKE210316	OBX-5	
E22.01.後期高齢者歯科口腔健康診査補足項目・高齢者歯科口腔健診票 (例) (HK.E22.01)			
HK.E22.01-35 嚥下機能・反復唾液嚥下テスト (RSST)	JDASHKE220135	OBX-5	
HK.E22.01-38 口腔乾燥	JDASHKE220138	OBX-5	
HK.E22.01-48 健診結果	JDASHKE220148	OBX-5	
HK.E22.01-49 健診結果 問題あり→要指導: 義歯管理	JDASHKE220149	OBX-5	

コード表識別名	コーディングシステム名	使用する主なフィールド	備考
HK.E22.01-50 健診結果 問題あり→要指導： 口腔機能（咀嚼機能）	JDASHKE220150	OBX-5	
HK.E22.01-51 健診結果 問題あり→要指導： 口腔機能（舌・口唇機能）	JDASHKE220151	OBX-5	
HK.E22.01-52 健診結果 問題あり→要指導： 口腔機能（嚥下機能）	JDASHKE220152	OBX-5	
HK.E22.01-53 健診結果 問題あり→要指導： 口腔乾燥	JDASHKE220153	OBX-5	
HK.E22.01-54 健診結果 問題あり→要指導： 口腔清掃	JDASHKE220154	OBX-5	
HK.E22.01-56 健診結果 問題あり→要治療・ 要精密検査：う蝕	JDASHKE220156	OBX-5	
HK.E22.01-57 健診結果 問題あり→要治療・ 要精密検査：義歯	JDASHKE220157	OBX-5	
HK.E22.01-58 健診結果 問題あり→要治療・ 要精密検査：口腔機能（咀嚼機能）	JDASHKE220158	OBX-5	
HK.E22.01-59 健診結果 問題あり→要治療・ 要精密検査：口腔機能（舌・口唇機能）	JDASHKE220159	OBX-5	
HK.E22.01-60 健診結果 問題あり→要治療・ 要精密検査：口腔機能（嚥下機能）	JDASHKE220160	OBX-5	
HK.E22.01-61 健診結果 問題あり→要治療・ 要精密検査：口腔乾燥	JDASHKE220161	OBX-5	
HK.E22.01-62 健診結果 問題あり→要治療・ 要精密検査：口腔清掃	JDASHKE220162	OBX-5	
HK.E22.01-63 健診結果 問題あり→要治療・ 要精密検査：粘膜の異常	JDASHKE220163	OBX-5	
HK.E22.01-64 健診結果 問題あり→要治療・ 要精密検査：歯周組織の異常	JDASHKE220164	OBX-5	
E22.02.後期高齢者歯科口腔健康診査補足項目・高齢者歯科口腔保健質問票（例）（HK.E22.02）			
HK.E22.02-3 高齢者歯科口腔保健質問票（例） Q1. 現在、ご自分の歯や口の状態で気になることはありますか。1. 噛み具合	JDASHKE220203	OBX-5	
HK.E22.02-4 高齢者歯科口腔保健質問票（例） Q1. 現在、ご自分の歯や口の状態で気になることはありますか。2. 口元や前歯の見た目	JDASHKE220204	OBX-5	
HK.E22.02-5 高齢者歯科口腔保健質問票（例） Q1. 現在、ご自分の歯や口の状態で気になることはありますか。3. 話しにくい	JDASHKE220205	OBX-5	
HK.E22.02-6 高齢者歯科口腔保健質問票（例） Q1. 現在、ご自分の歯や口の状態で気になることはありますか。4. 口臭	JDASHKE220206	OBX-5	
HK.E22.02-7 高齢者歯科口腔保健質問票（例） Q1. 現在、ご自分の歯や口の状態で気になることはありますか。5. 歯茎や歯の痛み	JDASHKE220207	OBX-5	

コード表識別名	コーディングシステム名	使用する主なフィールド	備考
HK.E22.02-8 高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q 1. 現在、ご自分の歯や口の状態で気になることはありますか。6. 飲み込みにくい	JDASHKE220208	OBX-5	
HK.E22.02-9 高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q 1. 現在、ご自分の歯や口の状態で気になることはありますか。7. 歯科治療を中断している	JDASHKE220209	OBX-5	
HK.E22.02-10 高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q 1. 現在、ご自分の歯や口の状態で気になることはありますか。8. 義歯 (入れ歯) の具合が変わる	JDASHKE220210	OBX-5	
HK.E22.02-11 高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q 1. 現在、ご自分の歯や口の状態で気になることはありますか。9. その他	JDASHKE220211	OBX-5	
HK.E22.02-13 高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q 1. 現在、ご自分の歯や口の状態で気になることはありますか。10. 特になし	JDASHKE220213	OBX-5	
HK.E22.02-14 高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q 2. 入れ歯を使っていますか。1. 使っている	JDASHKE220214	OBX-5	
HK.E22.02-15 高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q 2. 入れ歯を使っていますか。2. 持っているが使っていない	JDASHKE220215	OBX-5	
HK.E22.02-16 高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q 2. 入れ歯を使っていますか。3. 持っていない	JDASHKE220216	OBX-5	
HK.E22.02-20 高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q 6. 次のいずれかの病気で治療を受けている、もしくは受けたことがありますか。1. 高血圧	JDASHKE220220	OBX-5	
HK.E22.02-21 高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q 6. 次のいずれかの病気で治療を受けている、もしくは受けたことがありますか。2. 糖尿病	JDASHKE220221	OBX-5	
HK.E22.02-22 高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q 6. 次のいずれかの病気で治療を受けている、もしくは受けたことがありますか。3. 脳卒中	JDASHKE220222	OBX-5	
HK.E22.02-23 高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q 6. 次のいずれかの病気で治療を受けている、もしくは受けたことがありますか。4. 心臓病	JDASHKE220223	OBX-5	
HK.E22.02-24 高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q 6. 次のいずれかの病気で治療を受けている、もしくは受けたことがありますか。5. がん	JDASHKE220224	OBX-5	
HK.E22.02-25 高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q 6. 次のいずれかの病気で治療を受けている、もしくは受けたことがありますか。6. 肺疾患 (肺炎含む)	JDASHKE220225	OBX-5	
HK.E22.02-26 高齢者歯科口腔保健質問票 (例)	JDASHKE220226	OBX-5	

コード表識別名	コーディングシステム名	使用する主なフィールド	備考
Q 6. 次のいずれかの病気で治療を受けている、もしくは受けたことがありますか。7. 骨粗鬆症			
HK.E23.02-27 高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q 6. 次のいずれかの病気で治療を受けている、もしくは受けたことがありますか。8. その他	JDASHKE220227	OBX-5	
E23.02.新しい成人歯科健康診査 (生活歯援プログラム) 補足項目・口腔保健質問紙調査票 (HK.E23.02)			
HK.E23.02-3 口腔保健質問紙調査票(事前調査、2回目)	JDASHKE230203	OBX-5	
HK.E23.02-13 Q 2 ご自分の歯は何本ありますか。	JDASHKE230213	OBX-5	
HK.E23.02-15 Q 3 自分の歯または入れ歯で左右の奥歯をしっかりと噛みしめられますか。	JDASHKE230215	OBX-5	
HK.E23.02-27 Q 1 2 普段、職場や外出先でも歯を磨きますか。	JDASHKE230227	OBX-5	
HK.E23.02-31 Q 1 6 フッ素入り歯磨剤 (ハミガキ) 使っていますか。	JDASHKE230231	OBX-5	
HK.E23.02-36 唾液検査結果	JDASHKE230236	OBX-5	
E23.03.新しい成人歯科健康診査 (生活歯援プログラム) 補足項目・口腔保健行動目標・自己評価票 (HK.E23.03)			
HK.E23.03-7 歯科健診後のフォローアップ 2) 1.リーフレット・パンフレット	JDASHKE230307	OBX-5	
HK.E23.03-8 歯科健診後のフォローアップ 2) 2.健康学習教室	JDASHKE230308	OBX-5	
HK.E23.03-9 歯科健診後のフォローアップ 2) 3.通信指導	JDASHKE230309	OBX-5	
HK.E23.03-10 歯科健診後のフォローアップ 2) 4.歯科医院での健康学習	JDASHKE230310	OBX-5	
HK.E23.03-11 歯科健診後のフォローアップ 2) 5.その他	JDASHKE230311	OBX-5	
E23.04.新しい成人歯科健康診査 (生活歯援プログラム) 補足項目・歯科健診受診後のアンケート (HK.E23.04)			
HK.E23.04-7 Q 3 具体的に何か実行しようと思いましたが?	JDASHKE230407	OBX-5	
HK.E23.04-10 Q 6 歯科医院への受診をすすめられた方のみ、お答えください。①受診をすすめられたのは、自分でも気が付いていて予想していたことでしたか?	JDASHKE230410	OBX-5	
HK.E23.04-11 Q 6 歯科医院への受診をすすめられた方のみ、お答えください。②健診の後、歯科医院を受診しましたか?	JDASHKE230411	OBX-5	
HK.E23.04-12 Q 7 今回の健診に、唾液検査はありましたか?	JDASHKE230412	OBX-5	
HK.E23.04-13 Q 8 唾液検査があるほうが、歯科受診に対する動機づけが高まると思いますか?	JDASHKE230413	OBX-5	

例：OBX|4|CWE|TD02^歯の基本状態^JDAS0003|T1|01^現在歯【現在歯/】(状態不明)*^JDASTD02|||||F<CR>

3.2 外部で定義された標準コード表

「口腔診査情報コード仕様」以外では、以下の外部で定義された標準コード表を使用する。

- ・MEDIS-DC 標準歯式コード仕様（コーディングシステム名：MDDF1）
- ・MEDIS-DC ICD10 対応標準病名マスター（コーディングシステム名：MDCDX2）

3.3 本仕様で定義したコード表

HL7 規約や外部の標準コード表で定義されていない項目については、本仕様で以下のように JDAS 表およびそのコーディングシステム名を定義した。

JDAS 表は HL7 表と同様にコードの追加・変更・削除はできない。

JDAS表0001 - 歯式コード（廃止） （コーディングシステム名：JDAS0001）

コード	名称	備考
（「歯種コード」4桁+「状態コード」1桁+「部分コード」1桁の計6桁）	（内容については注を参照のこと）	

注：MEDIS-DC より本表と同じ内容の歯式コード表が「標準歯式コード仕様」として公開され、厚生労働省より保健医療情報分野の標準規格に認定されたため、本仕様の Ver. 1.1 以降はそちらを使用する。コーディングシステム名は MDDF1 を使用する。

JDAS表0002 - 口腔診査文書種別 （コーディングシステム名：JDAS0002）

コード	名称	備考
LJDAS-100	口腔診査情報	

例：|LJDAS-100^口腔診査情報^JDAS0002|

JDAS表0003 - 口腔診査項目コード （コーディングシステム名：JDAS0003）

OBX-3 で使用する

コード	名称	OBX-2 で使用できる値	OBX-5 で使用するコード表	備考
I. 部位レコード (TB)				
TB02	歯種コード	CWE	MDDF1	
TB03	状態コード	CWE	MDDF1	
TB04	部分コード	CWE	MDDF1	
II. 基本状態レコード (TD)				
TD02	歯の基本状態	CWE	JDASTD02	
TD03	歯科健診記号	CWE	JDASTD03	
III. 現在歯の内容レコード (TP)				

コード	名称	OBX-2 で使用できる値	OBX-5 で使用するコード表	備考
TP03	生活歯・失活歯	CWE	JDASTP03	
TP04	歯の萌出異常等	CWE	JDASTP04	
TP05	歯の位置異常	CWE	JDASTP05	
TP06	歯根の分割	CWE	JDASTP06	
TP07	歯の形態異常・形成異常	CWE	JDASTP07	
TP08	過剰歯	CWE	JDASTP08	
TP09	未処置歯（う蝕等、治療中を含む）	CWE	JDASTP09	
TP10	テンポラリークラウン	CWE	JDASTP10	
TP11	処置歯（部分修復）	CWE	JDASTP11	
TP12	窩洞形態	CWE	JDASTP12	
TP13	歯面（切端・咬合面 I O）	CWE	JDASTP13	
TP14	歯面（唇側面・頬側面 B）	CWE	JDASTP14	
TP15	歯面（口蓋側面・舌側面 P L）	CWE	JDASTP15	
TP16	歯面（近心面 M）	CWE	JDASTP16	
TP17	歯面（遠心面 D）	CWE	JDASTP17	
TP18	歯の主な部位（歯冠部）	CWE	JDASTP18	
TP19	歯の主な部位（歯頸部）	CWE	JDASTP19	
TP20	歯の主な部位（歯根部）	CWE	JDASTP20	
TP21	処置歯（全部修復）	CWE	JDASTP21	
TP22	処置歯（その他修復）	CWE	JDASTP22	
TP23	連結冠・ブリッジ支台歯	CWE	JDASTP23	
TP24	連結冠・ブリッジ番号	CWE	JDASTP24	
TP25	レストシート	CWE	JDASTP25	
TP26	クラスプ	CWE	JDASTP26	
TP27	固定式矯正装置	CWE	JDASTP27	
TP28	暫間固定	CWE	JDASTP28	
TP29	歯肉の状態	CWE	JDASTP29	
TP30	歯石沈着	CWE	JDASTP30	
TP31	歯根のう胞	CWE	JDASTP31	
TP32	ろう孔	CWE	JDASTP32	
TP33	骨瘤	CWE	JDASTP33	
TP-34	複数義歯番号連携	CWE	JDASTP34	
IV. 欠損歯の内容レコード (TM)				
TM02	ボンティック	CWE	JDASTM02	
TM03	ブリッジ番号	CWE	JDASTM03	
TM04	有床義歯	CWE	JDASTM04	
TM05	複数義歯番号	CWE	JDASTM05	
TM06	義歯人工歯	CWE	JDASTM06	
TM07	義歯補綴隙	CWE	JDASTM07	
TM08	義歯大連結子	CWE	JDASTM08	
TM09	補強線・アタッチメント等	CWE	JDASTM09	
TM10	骨瘤	CWE	JDAS9002	
TM11	アタッチメント	CWE	JDASTM11	

コード	名称	OBX-2 で使用できる値	OBX-5 で使用するコード表	備考
TM12	歯根の抜去	CWE	JDASTM12	
V. その他レコード (TE)				
TE02	当該歯製品識別情報の有無	CWE	JDASTE02	本仕様の Ver.1.1 以降は使用しない
TE03	当該歯製品識別情報 (製品名)	ST	—	
TE04	当該歯製品識別情報 (製造番号・記号等)	ST	—	
TE05	当該歯特記事項の有無	CWE	JDAS9003	本仕様の Ver.1.1 以降は使用しない
TE06	当該歯特記事項	ST, TX	—	
TE07	該当歯入力種別	CWE	JDASTE07	本仕様の Ver.1.1 以降は使用しない
TE08	当該歯情報入力・更新年月日	DT	—	本仕様の Ver.1.1 以降は使用しない
VI. 標準プロファイル 26 項目レコード (TF)				
TF02	標準プロファイル 26 項目の情報の有無	CWE	JDAS9003	
TF03	乳歯・D c d	CWE	JDASTF03	
TF04	健全歯・S o u	CWE	JDASTF04	
TF05	C 1 ~ C 3 (治療中を含む)・C 1 2 3	CWE	JDASTF05	
TF06	半埋伏・埋伏・R T	CWE	JDASTF06	
TF07	C R 充填・セメント充填ほか・C R	CWE	JDASTF07	
TF08	インレー、アンレー、3 / 4 冠、4 / 5 冠金属色・I n	CWE	JDASTF08	
TF09	インレー、アンレー、3 / 4 冠、4 / 5 冠歯冠色・I n T C	CWE	JDASTF09	
TF10	アマルガム充填・A F	CWE	JDASTF10	
TF11	切端・咬合面・I O	CWE	JDASTF11	
TF12	唇側面・頬側面・B	CWE	JDASTF12	
TF13	口蓋側面・舌側面・P L	CWE	JDASTF13	
TF14	近心面・M	CWE	JDASTF14	
TF15	遠心面・D	CWE	JDASTF15	
TF16	全部金属冠 (FMC ほか)・FMC	CWE	JDASTF16	
TF17	前装冠 (HR、MB ほか)・HR	CWE	JDASTF17	
TF18	H J C、セラミックほか・H J C	CWE	JDASTF18	
TF19	支台歯 (インプラントも可)・A b u	CWE	JDASTF19	
TF20	ポンティック・P o n	CWE	JDASTF20	
TF21	残根・根面板ほか・C 4	CWE	JDASTF21	

コード	名称	OBX-2 で使用できる値	OBX-5 で使用するコード表	備考
TF22	欠損・MAM	CWE	JDASTF22	
TF23	死後脱落の疑い・MPM	CWE	JDASTF23	
TF24	義歯（人工歯あり）・D e n	CWE	JDASTF24	
TF25	インプラント・I m p l	CWE	JDASTF25	
TF26	仮歯（TEK、プロビ等）あり・T e C	CWE	JDASTF26	
TF27	歯あり（状態不明）・P r e	CWE	JDASTF27	
TF28	情報なし・N o n	CWE	JDASTF28	
VII. 歯科人間ドック検査表レコード (TH)				
TH02	歯科人間ドック検査表情報の有無	CWE	JDAS9003	本仕様の Ver.1.1 以降は使用しない
TH03	う蝕（疑わしい病名）の有無	CWE	JDAS9003	
TH04	う蝕（疑わしい病名）	ST	—	
TH05	う蝕（Per:根尖性歯周炎（根尖病巣））	CWE	JDASTH05	
TH06	う蝕（Hys:知覚過敏症）	CWE	JDASTH06	
TH07	歯周病（動揺度）Miller	CWE	JDASTH07	
TH08	歯周病（根分岐部病変）	CWE	JDASTH08	
TH09	歯周病（角化歯肉の有無）	CWE	JDAS9003	
TH10	歯周病（P S R（Periodontal Screening and Recording））	CWE	JDASTH10	
TH11	歯周病（P l I（Plaque Index））	NM	—	
TH12	う蝕検査（破折）	CWE	JDASTH12	
TH13	う蝕検査（ろう孔）	CWE	JDASTH13	
TH14	う蝕検査（疑わしい病名）C	CWE	JDASTH14	
TH15	う蝕検査（疑わしい病名）W S D	CWE	JDASTH15	
TH16	う蝕検査（疑わしい病名）P e r	CWE	JDASTH16	
TH17	う蝕検査（疑わしい病名）H y s	CWE	JDASTH17	
TH18	う蝕検査（疑わしい病名）A t t	CWE	JDASTH18	
TH19	う蝕検査（修復物・補綴物）C r	CWE	JDASTH19	
TH20	う蝕検査（修復物・補綴物）B r	CWE	JDASTH20	
TH21	う蝕検査（修復物・補綴物）I n	CWE	JDASTH21	
TH22	う蝕検査（修復物・補綴物）F i	CWE	JDASTH22	
TH23	う蝕検査（修復物・補綴物）D	CWE	JDASTH23	
TH24	う蝕検査（修復物・補綴物）×	CWE	JDASTH24	
TH25	う蝕検査（修復物・補綴物）I M	CWE	JDASTH25	
口腔内装置等レコード (KS)				
KS02	口腔内装置等	CWE	JDASKS02	
KS03	口腔内装置等の部位等	ST	—	
KS04	口腔内装置等の部位（歯式）	CWE	MDDF1	
KS05	口腔内装置等の製品識別情報	ST,TX	—	
矯正関係レコード (KK)				
KK02	矯正関係情報の有無	CWE	JDAS9003	本仕様の Ver.1.1

コード	名称	OBX-2 で使用できる値	OBX-5 で使用するコード表	備考
				以降は使用しない
KK03	歯列の異常	CWE	JDASKK03	
KK04	咬合関係の異常	CWE	JDASKK04	
KK05	唇顎口蓋裂	CWE	JDASKK05	
KK06	矯正装置	CWE	JDASKK06	
KK07	その他の矯正情報の有無	CWE	JDAS9003	本仕様の Ver.1.1 以降は使用しない
KK08	その他の矯正情報	ST, TX	—	
KK09	その他の矯正情報 (歯式)	CWE	MDDF1	
その他の疾病及び異常レコード (SI)				
SI02	その他の疾病及び異常の有無	CWE	JDAS9003	
SI03	小帯の異常	CWE	JDASSI03	
SI04	骨瘤	CWE	JDAS9002	
SI05	骨瘤・歯式	CWE	MDDF1	
SI06	口蓋隆起	CWE	JDASSI06	
SI07	その他の疾病及び異常	ST, TX	—	
SI08	その他の疾病及び異常 (歯式)	CWE	MDDF1	
所見・特記事項レコード (SK)				
SK02	所見・特記事項の有無	CWE	JDASSK02	
SK03	所見・特記事項	ST, TX	—	
SK04	所見・特記事項 (歯式)	CWE	MDDF1	
傷病名部位レコード (HS)				
HS02	診療年月	DT	—	
HS03	診療開始日	DT	—	
HS04	転帰区分	CWE	JDASHS04	
HS05	歯式 (傷病名)	CWE	MDDF1	
HS06	傷病名コード	CWE	MDCDX2	
HS07	修飾語コード	CWE	MDCDX2	
HS08	傷病名称	ST		
HS09	併存傷病名数	NM		
HS10	病態移行	CWE	JDASHS10	
HS11	主傷病	CWE	JDASHS11	
HS12	コメントコード	CWE	JDASHS12	
HS13	補足コメント	ST		
HS14	歯式 (補足コメント)	CWE	MDDF1	
歯科健診等補足項目レコード (E12)				
HK02	歯科健診等の種別	CWE	JDASHK02	
E01.01. 妊産婦歯科健康診査 (母子健康手帳省令様式) 補足項目 (HK.E01.01)				
HK.E01.01-03	初回診査年月日	DT	—	
HK.E01.01-04	妊娠・産後の別	CWE	JDASHKE010104	
HK.E01.01-05	妊娠産後週	NM	—	

コード	名称	OBX-2 で使 用できる値	OBX-5 で使用する コード表	備考
HK.E01.01-06	要治療のむし歯	CWE	JDASHKE010106	
HK.E01.01-07	要治療のむし歯ありの本数	NM	—	
HK.E01.01-08	歯石	CWE	JDASHKE010108	
HK.E01.01-09	歯肉の炎症	CWE	JDASHKE010109	
HK.E01.01-10	特記事項	ST, TX	—	
E02.01. 1歳児歯科健康診査（母子健康手帳省令様式）補足項目（HK.E02.01）				
HK.E02.01-03	年齢（歳）	NM	—	
HK.E02.01-04	年齢（か月）	NM	—	
HK.E02.01-05	むし歯の罹患型	CWE	JDAS9004	
HK.E02.01-06	要治療のむし歯	CWE	JDASHKE020106	
HK.E02.01-07	要治療のむし歯ありの本数	NM	—	
HK.E02.01-08	歯の汚れ	CWE	JDAS9005	
HK.E02.01-09	歯肉・粘膜異常の有無	CWE	JDAS9003	
HK.E02.01-10	歯肉・粘膜異常の内容	ST, TX	—	
HK.E02.01-11	かみ合わせ	CWE	JDAS9006	
HK.E02.01-12	かみ合わせ経過観察の内容	ST, TX	—	
HK.E02.01-13	特記事項	ST, TX	—	
E03.01. 1歳6か月児歯科健康診査（母子健康手帳省令様式）補足項目（HK.E03.01）				
HK.E03.01-03	年齢（歳）	NM	—	
HK.E03.01-04	年齢（か月）	NM	—	
HK.E03.01-05	むし歯の罹患型	CWE	JDAS9004	
HK.E03.01-06	要治療のむし歯	CWE	JDASHKE030106	
HK.E03.01-07	要治療のむし歯ありの本数	NM	—	
HK.E03.01-08	歯の汚れ	CWE	JDAS9005	
HK.E03.01-09	歯肉・粘膜異常の有無	CWE	JDAS9003	
HK.E03.01-10	歯肉・粘膜異常の内容	ST, TX	—	
HK.E03.01-11	かみ合わせ	CWE	JDAS9006	
HK.E03.01-12	かみ合わせ経過観察の内容	ST, TX	—	
HK.E03.01-13	特記事項	ST, TX	—	
E04.01. 2歳児歯科健康診査（母子健康手帳省令様式）補足項目（HK.E04.01）				
HK.E04.01-03	年齢（歳）	NM	—	
HK.E04.01-04	年齢（か月）	NM	—	
HK.E04.01-05	むし歯の罹患型	CWE	JDAS9004	
HK.E04.01-06	要治療のむし歯	CWE	JDASHKE040106	
HK.E04.01-07	要治療のむし歯ありの本数	NM	—	
HK.E04.01-08	歯の汚れ	CWE	JDAS9005	
HK.E04.01-09	歯肉・粘膜異常の有無	CWE	JDAS9003	
HK.E04.01-10	歯肉・粘膜異常の内容	ST, TX	—	
HK.E04.01-11	かみ合わせ	CWE	JDAS9006	
HK.E04.01-12	かみ合わせ経過観察の内容	ST, TX	—	
HK.E04.01-13	特記事項	ST, TX	—	
E05.01. 3歳児歯科健康診査（母子健康手帳省令様式）補足項目（HK.E05.01）				
HK.E05.01-03	年齢（歳）	NM	—	

コード	名称	OBX-2 で使用できる値	OBX-5 で使用するコード表	備考
HK.E05.01-04	年齢 (か月)	NM	—	
HK.E05.01-05	むし歯の罹患型	CWE	JDASHKE050105	
HK.E05.01-06	要治療のむし歯	CWE	JDASHKE050106	
HK.E05.01-07	要治療のむし歯ありの本数	NM	—	
HK.E05.01-08	歯の汚れ	CWE	JDAS9005	
HK.E05.01-09	歯肉・粘膜異常の有無	CWE	JDAS9003	
HK.E05.01-10	歯肉・粘膜異常の内容	ST, TX	—	
HK.E05.01-11	かみ合わせ	CWE	JDAS9006	
HK.E05.01-12	かみ合わせ経過観察の内容	ST, TX	—	
HK.E05.01-13	特記事項	ST, TX	—	
E06.01. 4歳児歯科健康診査 (母子健康手帳省令様式) 補足項目 (HK.E06.01)				
HK.E06.01-03	年齢 (歳)	NM	—	
HK.E06.01-04	年齢 (か月)	NM	—	
HK.E06.01-05	要治療のむし歯	CWE	JDASHKE060105	
HK.E06.01-06	要治療のむし歯ありの本数	NM	—	
HK.E06.01-07	歯の汚れ	CWE	JDAS9005	
HK.E06.01-08	歯肉・粘膜異常の有無	CWE	JDAS9003	
HK.E06.01-09	歯肉・粘膜異常の内容	ST, TX	—	
HK.E06.01-10	かみ合わせ	CWE	JDAS9006	
HK.E06.01-11	かみ合わせ経過観察の内容	ST, TX	—	
HK.E06.01-12	特記事項	ST, TX	—	
E07.01. 5歳児歯科健康診査 (母子健康手帳省令様式) 補足項目 (HK.E07.01)				
HK.E07.01-03	年齢 (歳)	NM	—	
HK.E07.01-04	年齢 (か月)	NM	—	
HK.E07.01-05	要治療のむし歯	CWE	JDASHKE070105	
HK.E07.01-06	要治療のむし歯あり・乳歯の本数	NM	—	
HK.E07.01-07	要治療のむし歯あり・永久歯の本数	NM	—	
HK.E07.01-08	歯の汚れ	CWE	JDAS9005	
HK.E07.01-09	歯肉・粘膜異常の有無	CWE	JDAS9003	
HK.E07.01-10	歯肉・粘膜異常の内容	ST, TX	—	
HK.E07.01-11	かみ合わせ	CWE	JDAS9006	
HK.E07.01-12	かみ合わせ経過観察の内容	ST, TX	—	
HK.E07.01-13	歯・口腔の疾病異常	ST, TX	—	
HK.E07.01-14	特記事項	ST, TX	—	
E08.01. 6歳児歯科健康診査 (母子健康手帳省令様式) 補足項目 (HK.E08.01)				
HK.E08.01-03	年齢 (歳)	NM	—	
HK.E08.01-04	年齢 (か月)	NM	—	
HK.E08.01-05	要治療のむし歯	CWE	JDASHKE080105	
HK.E08.01-06	要治療のむし歯あり・乳歯の本数	NM	—	
HK.E08.01-07	要治療のむし歯あり・永久歯の本数	NM	—	
HK.E08.01-08	歯の汚れ	CWE	JDAS9005	
HK.E08.01-09	歯肉・粘膜異常の有無	CWE	JDAS9003	
HK.E08.01-10	歯肉・粘膜異常の内容	ST, TX	—	

コード	名称	OBX-2 で使 用できる値	OBX-5 で使用する コード表	備考
HK.E08.01-11	かみ合わせ	CWE	JDASHKE080111	
HK.E08.01-12	かみ合わせ経過観察の内容	ST, TX	—	
HK.E08.01-13	歯・口腔の疾病異常	ST, TX	—	
HK.E08.01-14	特記事項	ST, TX	—	
E09.01. 就学時健康診断補足項目 (HK.E09.01)				
HK.E09.01-03	う歯数 (乳歯・処置歯数)	NM	—	
HK.E09.01-04	う歯数 (乳歯・未処置歯数)	NM	—	
HK.E09.01-05	う歯数 (永久歯・処置歯数)	NM	—	
HK.E09.01-06	う歯数 (永久歯・未処置歯数)	NM	—	
HK.E09.01-07	歯のその他の歯の疾病及び異常	ST, TX	—	
HK.E09.01-08	口腔の疾病及び異常	ST, TX	—	
E10.01. 学校歯科健康診断補足項目 (HK.E10.01)				
HK.E10.01-03	年齢	NM	—	
HK.E10.01-04	年度	NM	—	
HK.E10.01-05	顎関節	CWE	JDASHKE100105	
HK.E10.01-06	歯列・咬合	CWE	JDASHKE100106	
HK.E10.01-07	歯垢の状態	CWE	JDASHKE100107	
HK.E10.01-08	歯肉の状態	CWE	JDASHKE100108	
HK.E10.01-09	歯の状態 (乳歯・現在歯数)	NM	—	
HK.E10.01-10	歯の状態 (乳歯・未処置歯数)	NM	—	
HK.E10.01-11	歯の状態 (乳歯・処置歯数)	NM	—	
HK.E10.01-12	歯の状態 (永久歯・現在歯数)	NM	—	
HK.E10.01-13	歯の状態 (永久歯・未処置歯数)	NM	—	
HK.E10.01-14	歯の状態 (永久歯・処置歯数)	NM	—	
HK.E10.01-15	歯の状態 (永久歯・喪失歯数)	NM	—	
HK.E10.01-16	その他の疾病及び異常 (SI 参照)	—	—	CSV に記録され ないため使用し ない
HK.E10.01-17	学校歯科医所見 (SK 参照)	—	—	CSV に記録され ないため使用し ない
HK.E10.01-18	事後処置	CWE	JDASHKE100118	
HK.E10.01-19	備考	ST, TX	—	
E10.02. 学校歯科健康診断補足項目・結果の通知と受診勧告書の例 (歯科) (HK.E10.02)				
HK.E10.02-03	年月日	DT	—	
HK.E10.02-04	学校 (園) 名	ST	—	
HK.E10.02-05	校 (園) 長名	ST	—	
HK.E10.02-06	学年	NM	—	
HK.E10.02-07	組	ST	—	
HK.E10.02-08	氏名	ST	—	
HK.E10.02-09	健康診断の時には特に問題は見つか りませんでした。	CWE	JDASHKE100209	
HK.E10.02-10	経過観察 CO (シーオー)	CWE	JDASHKE100210	

コード	名称	OBX-2 で使用できる値	OBX-5 で使用するコード表	備考
HK.E10.02-11	経過観察 GO (ジーオー)	CWE	JDASHKE100211	
HK.E10.02-12	経過観察 歯垢 (しこう)	CWE	JDASHKE100212	
HK.E10.02-13	経過観察 顎関節 歯列・咬合	CWE	JDASHKE100213	
HK.E10.02-14	受診のお勧め むし歯 (C) があります。	CWE	JDASHKE100214	
HK.E10.02-15	受診のお勧め 歯肉の病気があります。(歯肉炎・歯周炎)	CWE	JDASHKE100215	
HK.E10.02-16	受診のお勧め 検査が必要な歯があります。(C O要相談、要注意乳歯)	CWE	JDASHKE100216	
HK.E10.02-17	受診のお勧め 相談が必要です。(顎・かみ合わせ・歯並び)	CWE	JDASHKE100217	
HK.E10.02-18	受診のお勧め 歯石の沈着 (Z S) があります。	CWE	JDASHKE100218	
HK.E10.02-19	受診のお勧め その他	CWE	JDASHKE100219	
HK.E10.02-20	受診のお勧め その他 (内容)	ST, TX	—	
HK.E10.02-21	受診結果 部位	ST, TX	—	
HK.E10.02-22	受診結果 所見	ST, TX	—	
HK.E10.02-23	受診結果 転帰	CWE	JDASHKE100223	
HK.E10.02-24	受診結果 年月日	DT	—	
HK.E10.02-25	受診結果 歯科医師氏名	ST	—	
E13.01. 特殊歯科健康診査 (歯の酸蝕症) 補足項目 (HK.E13.01)				
HK.E13.01-03	主な取り扱い物質	CWE	JDASHKE130103	
HK.E13.01-04	主な取り扱い物質 (その他)	ST	—	
HK.E13.01-05	作業内容	ST	—	
HK.E13.01-06	作業従事年数	NM	—	
HK.E13.01-07	自覚症状の有無	CWE	JDAS9003	
HK.E13.01-08	自覚症状の内容	ST, TX	—	
HK.E13.01-09	歯の酸蝕症 (口腔内写真)	NM	—	
HK.E13.01-10	作業環境 (局所排気)	CWE	JDAS9011	
HK.E13.01-11	作業環境 (全体排気)	CWE	JDAS9011	
HK.E13.01-12	作業環境 (防護具)	CWE	JDAS9011	
HK.E13.01-13	判定 (歯の酸蝕症)	CWE	JDASHKE130113	
HK.E13.01-14	就業区分 (歯の酸蝕症)	CWE	JDASHKE130114	
HK.E13.01-15	診査者の意見 (歯の酸蝕症に関して)	ST, TX	—	
HK.E13.01-16	診査者の意見 (う蝕)	ST, TX	—	
HK.E13.01-17	診査者の意見 (歯周病)	ST, TX	—	
HK.E13.01-18	診査者の意見 (歯垢)	ST, TX	—	
HK.E13.01-19	診査者の意見 (歯石)	ST, TX	—	
HK.E13.01-20	診査者の意見 (酸蝕症以外の職業性歯科疾患)	ST, TX	—	
HK.E13.01-21	診査者の意見 (その他)	ST, TX	—	
E14.01. 歯科人間ドック検査補足項目 (HK.E14.01)				
HK.E14.01-03	全身所見 (体格)	CWE	JDAS9012	

コード	名称	OBX-2 で使用できる値	OBX-5 で使用するコード表	備考
HK.E14.01-04	全身所見 (姿勢、歩行)	CWE	JDAS9012	
HK.E14.01-05	全身所見 (皮膚)	CWE	JDAS9012	
HK.E14.01-06	唾液検査 (唾液分泌量)	NM	—	
HK.E14.01-07	唾液検査 (唾液 pH 値)	NM	—	
HK.E14.01-08	唾液検査 (緩衝能)	CWE	JDASHKE140108	
HK.E14.01-09	口腔外検査の視診	CWE	JDAS9012	
HK.E14.01-10	口腔外検査の触診	CWE	JDAS9012	
HK.E14.01-11	特記事項	ST, TX	—	
HK.E14.01-12	顎関節症関連検査 (安静時の圧痛検査 (水平位))	CWE	JDASHKE140112	
HK.E14.01-13	顎関節症関連検査 (開口時・頭部回転時の圧痛検査 (水平位))	CWE	JDASHKE140113	
HK.E14.01-14	口腔粘膜検査	CWE	JDASHKE140114	
HK.E14.01-15	口腔粘膜検査・特記事項	ST, TX	—	
HK.E14.01-16	エックス線検査	CWE	JDASHKE140116	
HK.E14.01-17	エックス線検査・特記事項	ST, TX	—	
HK.E14.01-18	う蝕検査	CWE	JDAS9012	
HK.E14.01-19	S.mutans 数	CWE	JDASHKE140119	
HK.E14.01-20	歯周病検査	CWE	JDAS9012	
HK.E14.01-21	唾液潜血反応試験 (ヘモグロビンキット)	CWE	JDASHKE140121	
HK.E14.01-22	う蝕検査・歯周病検査・特記事項	ST, TX	—	
HK.E14.01-23	咬合検査	CWE	JDASHKE140123	
HK.E14.01-24	咬合検査・特記事項	ST, TX	—	
E14.02. 歯科人間ドック検査補足項目・健康調査票 (HK.E14.02)				
HK.E14.02-03	身長 cm	NM	—	
HK.E14.02-04	体重 kg	NM	—	
HK.E14.02-05	最高血圧 mmHg	NM	—	
HK.E14.02-06	最低血圧 mmHg	NM	—	
HK.E14.02-07	脈拍 回/分	NM	—	
HK.E14.02-08	歯科人間ドックを受診するのは初めてですか	CWE	JDAS9037	
HK.E14.02-09	歯科人間ドックを受診するのは初めてですか (回目)	NM	—	
HK.E14.02-10	最後に歯科治療を受けた日 (年月日)	NM	—	
HK.E14.02-11	最後に歯科治療を受けた日 (~か月前)	NM	—	
HK.E14.02-12	最後に歯科治療を受けた日 (~年前)	NM	—	
HK.E14.02-13	歯磨きの仕方について指導を受けたことがある	CWE	JDAS9037	
HK.E14.02-14	喫煙されていますか	CWE	JDAS9037	
HK.E14.02-15	喫煙されていますか (本/日)	NM	—	
HK.E14.02-16	喫煙されていますか (喫煙歴 年)	NM	—	

コード	名称	OBX-2 で使用できる値	OBX-5 で使用するコード表	備考
HK.E14.02-17	喫煙されていますか (禁煙 年)	NM	—	
HK.E14.02-18	喫煙されていますか (経験なし)	CWE	JDASHKE140218	
HK.E14.02-19	お酒を飲みますか	CWE	JDAS9037	
HK.E14.02-20	お酒を飲みますか (日/週)	NM	—	
HK.E14.02-21	お酒を飲みますか (種類)	ST	—	
HK.E14.02-22	お酒を飲みますか (量)	ST	—	
HK.E14.02-23	お酒を飲みますか (飲酒年数 年)	NM	—	
HK.E14.02-24	現在医師から処方されている薬などはありますか	CWE	JDAS9037	
HK.E14.02-25	現在医師から処方されている薬などはありますか (薬品名:)	ST	—	
HK.E14.02-26	間食の頻度 回	NM	—	
HK.E14.02-27	食事の回数	NM	—	
HK.E14.02-28	偏食 (内容)	ST	—	
HK.E14.02-29	嗜好	CWE	JDASHKE140229	
HK.E14.02-30	歯磨き回数	NM	—	
HK.E14.02-31	口腔清掃用具の使用 (名称)	ST	—	
HK.E14.02-32	脳血管系の病気	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-33	脳血管系の病気 病名	ST	—	
HK.E14.02-34	心臓の病気	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-35	心臓の病気 病名	ST	—	
HK.E14.02-36	呼吸器系の病気	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-37	呼吸器系の病気 病名	ST	—	
HK.E14.02-38	喘息	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-39	喘息 何歳まで	NM	—	
HK.E14.02-40	鼻の病気	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-41	鼻の病気 病名	ST	—	
HK.E14.02-42	蓄膿症	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-43	蓄膿症 病名	ST	—	
HK.E14.02-44	甲状腺の病気	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-45	甲状腺の病気 病名	ST	—	
HK.E14.02-46	消化器 (胃腸) の病気	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-47	消化器 (胃腸) の病気 病名	ST	—	
HK.E14.02-48	泌尿器 (腎臓含む) の病気	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-49	泌尿器 (腎臓含む) の病気 病名	ST	—	
HK.E14.02-50	自己免疫疾患	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-51	自己免疫疾患 病名	ST	—	
HK.E14.02-52	リウマチ	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-53	リウマチ 病名	ST	—	
HK.E14.02-54	アトピー	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-55	アトピー 何歳まで	NM	—	
HK.E14.02-56	結核	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-57	結核 何歳時	NM	—	

コード	名称	OBX-2 で使 用できる値	OBX-5 で使用する コード表	備考
HK.E14.02-58	肝臓の病気 (肝炎)	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-59	肝臓の病気 (肝炎) 病名	ST	—	
HK.E14.02-60	腎臓の病気	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-61	腎臓の病気 病名	ST	—	
HK.E14.02-62	糖尿病	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-63	糖尿病 病名	ST	—	
HK.E14.02-64	性感染症	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-65	性感染症 病名	ST	—	
HK.E14.02-66	血圧の病気	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-67	血圧の病気 病名	ST	—	
HK.E14.02-68	血液の病気	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-69	血液の病気 病名	ST	—	
HK.E14.02-70	アレルギー	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-71	アレルギー 病名	ST	—	
HK.E14.02-72	皮膚の病気	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-73	皮膚の病気 病名	ST	—	
HK.E14.02-74	口唇ヘルペス	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-75	口唇ヘルペス 病名	ST	—	
HK.E14.02-76	神経系の病気	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-77	神経系の病気 病名	ST	—	
HK.E14.02-78	精神系の病気	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-79	精神系の病気 病名	ST	—	
HK.E14.02-80	顔面や頭部の外傷	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-81	顔面や頭部の外傷 病名	ST	—	
HK.E14.02-82	腫瘍など	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-83	腫瘍など 病名	ST	—	
HK.E14.02-84	その他の病気	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-85	その他の病気 病名	ST	—	
HK.E14.02-86	5 kg 以上の体重減少が3か月以内 で生じた	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-87	疲れやすい	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-88	気力や集中力がでない	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-89	昼間に眠くなる	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-90	眠りが浅い	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-91	眠れない	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-92	朝、起きにくい	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-93	ほてりを感じる	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-94	手や足が冷える	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-95	朝起きると顔や体がこわばる	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-96	しびれや感覚の鈍いところがある	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-97	頭痛がある	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-98	頭が重い	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-99	目が疲れる	CWE	JDAS9038	

コード	名称	OBX-2 で使用できる値	OBX-5 で使用するコード表	備考
HK.E14.02-100	めまいがする	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-101	鼻づまり	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-102	食事のスピードが速い	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-103	のどがつかえる感じがする	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-104	胸がつかえる感じがする	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-105	咳がよくでる	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-106	歯がしみる	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-107	咬むと痛い	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-108	歯の色が気になる	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-109	歯がグラグラする	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-110	歯肉（歯ぐき）から出血する	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-111	歯肉（歯ぐき）が腫れている	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-112	歯肉（歯ぐき）が痛い	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-113	口が乾燥する	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-114	口臭が気になる	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-115	舌や歯肉（歯ぐき）の色が気になる	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-116	舌や歯肉（歯ぐき）にヒリヒリするところがある	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-117	口内炎がしやすい	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-118	口の中にできものがある	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-119	よくかめない	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-120	どこでかめば良いかわからない	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-121	口が開きにくい	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-122	かみ合わせの高さが気になる	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-123	歯をかみしめていることがある	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-124	歯ぎしりを自覚したり指摘されたことがある	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-125	歯並びが気になる	CWE	JDAS9038	
HK.E14.02-126	その他、お口の中で気になることがある方は記入してください（ ）	ST, TX	—	
HK.E14.02-127	ご家族（両親・兄弟・子ども）や身近な人に今まで大きな病気にかかった人がいらっしゃる場合は間柄と病名をご記入ください。間柄	ST	—	
HK.E14.02-128	ご家族（両親・兄弟・子ども）や身近な人に今まで大きな病気にかかった人がいらっしゃる場合は間柄と病名をご記入ください。病名	ST	—	
HK.E14.02-129	現在、他の病院に通院していますか	CWE	JDAS9037	
HK.E14.02-130	現在、他の病院に通院していますか 病院名：	ST	—	
HK.E14.02-131	現在、他の病院に通院していますか 何科：	ST	—	

コード	名称	OBX-2 で使用できる値	OBX-5 で使用するコード表	備考
HK.E14.02-132	現在、他の病院に通院していますか 担当医：	ST	—	
HK.E14.02-133	現在、妊娠中もしくは可能性はありますか	CWE	JDAS9037	
HK.E14.02-134	ご自分のお口の中の健康度は 10 点満点で何点ですか	NM	—	
HK.E14.02-135	私は歯科人間ドックの受診に同意します。年月日	DT	—	
E15.01. かかりつけ連携手帳補足項目 (HK.E15.01)				
HK.E15.01-03	要治療のむし歯	CWE	JDASHKE150103	
HK.E15.01-04	要治療のむし歯ありの本数	NM	—	
HK.E15.01-05	歯石	CWE	JDASHKE150105	
HK.E15.01-06	歯肉の炎症	CWE	JDASHKE150106	
HK.E15.01-07	特記事項	ST, TX	—	
E16.01. WHO 口腔健康診査 (成人用) 補足項目 (HK.E16.01)				
HK.E16.01-03	診査票管理情報	ST	—	
HK.E16.01-04	一般情報	ST	—	
HK.E16.01-05	一般情報 (調査地区の種類)	CWE	JDASHKE160105	
HK.E16.01-06	一般情報 (その他)	ST	—	
HK.E16.01-07	歯の状態	CWE	JDASHKE160107	
HK.E16.01-08	歯周状態 (歯肉出血：上顎)	CWE	JDASHKE160108	
HK.E16.01-09	歯周状態 (歯周ポケット：上顎)	CWE	JDASHKE160109	
HK.E16.01-10	歯周状態 (歯肉出血：下顎)	CWE	JDASHKE160110	
HK.E16.01-11	歯周状態 (歯周ポケット：下顎)	CWE	JDASHKE160111	
HK.E16.01-12	アタッチメントロス	CWE	JDASHKE160112	
HK.E16.01-13	歯のフッ素症	CWE	JDASHKE160113	
HK.E16.01-14	歯の酸蝕症 (重症度)	CWE	JDASHKE160114	
HK.E16.01-15	歯の酸蝕症 (酸蝕歯の数)	ST	—	
HK.E16.01-16	歯の外傷 (状態)	CWE	JDASHKE160116	
HK.E16.01-17	歯の外傷 (外傷歯の数)	ST	—	
HK.E16.01-18	口腔粘膜病変 (状態)	CWE	JDASHKE160118	
HK.E16.01-19	口腔粘膜病変 (部位)	CWE	JDASHKE160119	
HK.E16.01-20	義歯	CWE	JDASHKE160120	
HK.E16.01-21	緊急介入	CWE	JDASHKE160121	
E17.01. WHO 口腔健康診査 (小児用) 補足項目 (HK.E17.01)				
HK.E17.01-03	診査票管理情報	ST	—	
HK.E17.01-04	一般情報	ST	—	
HK.E17.01-05	一般情報 (調査地区の種類)	CWE	JDASHKE170105	
HK.E17.01-06	一般情報 (その他)	ST	—	
HK.E17.01-07	歯の状態	CWE	JDASHKE170107	
HK.E17.01-08	歯周状態 (歯肉出血)	CWE	JDASHKE170108	
HK.E17.01-09	歯のフッ素症	CWE	JDASHKE170109	
HK.E17.01-10	歯の酸蝕症 (重症度)	CWE	JDASHKE170110	

コード	名称	OBX-2 で使用できる値	OBX-5 で使用するコード表	備考
HK.E17.01-11	歯の酸蝕症 (酸蝕歯の数)	ST	—	
HK.E17.01-12	歯の外傷 (状態)	CWE	JDASHKE170112	
HK.E17.01-13	歯の外傷 (外傷歯の数)	ST	—	
HK.E17.01-14	口腔粘膜病変 (状態)	CWE	JDASHKE170114	
HK.E17.01-15	口腔粘膜病変 (部位)	CWE	JDASHKE170115	
HK.E17.01-16	緊急介入	CWE	JDASHKE170116	
E18.01. INTERPOL DVI Form (Ante Mortem) 補足項目 (HK.E18.01)				
HK.E18.01-03	AM No.	CWE	JDASHKE180103	
HK.E18.01-04	Family name	ST	—	
HK.E18.01-05	First name(s)	ST	—	
HK.E18.01-06	Date of birth	NM	—	
HK.E18.01-07	Age	NM	—	
HK.E18.01-08	Male / Female / Unknown	CWE	JDAS9013	
HK.E18.01-09	600 Dentist/clinic abc	CWE	JDAS9014	
HK.E18.01-10	600 Dentist/clinic	ST, TX	—	
HK.E18.01-11	600 Dentist/clinic 01 Period covered 1 Records	CWE	JDASHKE180111	
HK.E18.01-12	600 Dentist/clinic 01 Period covered 1 Records From	ST	—	
HK.E18.01-13	600 Dentist/clinic 01 Period covered 1 Records TO	ST	—	
HK.E18.01-14	600 Dentist/clinic 02 Enclosed 1 Radiographs	CWE	JDASHKE180114	
HK.E18.01-15	600 Dentist/clinic 02 Enclosed 2 Casts	CWE	JDASHKE180115	
HK.E18.01-16	600 Dentist/clinic 02 Enclosed 3 Photos	CWE	JDASHKE180116	
HK.E18.01-17	600 Dentist/clinic 02 Enclosed 4 Other	CWE	JDASHKE180117	
HK.E18.01-18	600 Dentist/clinic 02 Enclosed 4 Other(specify)	ST	—	
HK.E18.01-19	605 Dentist/clinic abc	CWE	JDAS9014	
HK.E18.01-20	605 Dentist/clinic	ST, TX	—	
HK.E18.01-21	605 Dentist/clinic 01 Period covered 1 Records	CWE	JDASHKE180121	
HK.E18.01-22	605 Dentist/clinic 01 Period covered 1 Records From	ST	—	
HK.E18.01-23	605 Dentist/clinic 01 Period covered 1 Records TO	ST	—	
HK.E18.01-24	605 Dentist/clinic 02 Enclosed 1 Radiographs	CWE	JDASHKE180124	
HK.E18.01-25	605 Dentist/clinic 02 Enclosed 2 Casts	CWE	JDASHKE180125	

コード	名称	OBX-2 で使 用できる値	OBX-5 で使用する コード表	備考
HK.E18.01-26	605 Dentist/clinic 02 Enclosed 3 Photos	CWE	JDASHKE180126	
HK.E18.01-27	605 Dentist/clinic 02 Enclosed 4 Other	CWE	JDASHKE180127	
HK.E18.01-28	605 Dentist/clinic 02 Enclosed 4 Other(specify)	ST	—	
HK.E18.01-29	615 Dental images available abc	CWE	JDAS9014	
HK.E18.01-30	615 Dental images available 01 PA abc	CWE	JDAS9014	
HK.E18.01-31	615 Dental images available 01 PA 1 Digital	CWE	JDAS9015	
HK.E18.01-32	615 Dental images available 01 PA 2 State number of	ST	—	
HK.E18.01-33	615 Dental images available 01 PA 3 Non digital	CWE	JDAS9016	
HK.E18.01-34	615 Dental images available 01 PA 4 State number of	ST	—	
HK.E18.01-35	615 Dental images available 02 BW abc	CWE	JDAS9014	
HK.E18.01-36	615 Dental images available 02 BW 1 Digital	CWE	JDAS9015	
HK.E18.01-37	615 Dental images available 02 BW 2 State number of	ST	—	
HK.E18.01-38	615 Dental images available 02 BW 3 Non digital	CWE	JDAS9016	
HK.E18.01-39	615 Dental images available 02 BW 4 State number of	ST	—	
HK.E18.01-40	615 Dental images available 03 OPG abc	CWE	JDAS9014	
HK.E18.01-41	615 Dental images available 03 OPG 1 Digital	CWE	JDAS9015	
HK.E18.01-42	615 Dental images available 03 OPG 2 State number of	ST	—	
HK.E18.01-43	615 Dental images available 03 OPG 3 Non digital	CWE	JDAS9016	
HK.E18.01-44	615 Dental images available 03 OPG 4 State number of	ST	—	
HK.E18.01-45	615 Dental images available 04 CT abc	CWE	JDAS9014	
HK.E18.01-46	615 Dental images available 04 CT 1 Digital	CWE	JDAS9015	
HK.E18.01-47	615 Dental images available 04 CT 2 State number of	ST	—	
HK.E18.01-48	615 Dental images available 04 CT	CWE	JDAS9016	

コード	名称	OBX-2 で使用できる値	OBX-5 で使用するコード表	備考
	3 Non digital			
HK.E18.01-49	615 Dental images available 04 CT 4 State number of	ST	—	
HK.E18.01-50	615 Dental images available 05 Other radiographs abc	CWE	JDAS9014	
HK.E18.01-51	615 Dental images available 05 Other radiographs 1 Digital	CWE	JDAS9015	
HK.E18.01-52	615 Dental images available 05 Other radiographs 2 State number of	ST	—	
HK.E18.01-53	615 Dental images available 05 Other radiographs 3 Non digital	CWE	JDAS9016	
HK.E18.01-54	615 Dental images available 05 Other radiographs 4 State number of	ST	—	
HK.E18.01-55	615 Dental images available 06 Photographs abc	CWE	JDAS9014	
HK.E18.01-56	615 Dental images available 06 Photographs 1 Digital	CWE	JDAS9015	
HK.E18.01-57	615 Dental images available 06 Photographs 2 State number of	ST	—	
HK.E18.01-58	615 Dental images available 06 Photographs 3 Non digital	CWE	JDAS9016	
HK.E18.01-59	615 Dental images available 06 Photographs 4 State number of	ST	—	
HK.E18.01-60	620 Further material abc	CWE	JDAS9014	
HK.E18.01-61	620 Further material	ST, TX	—	
HK.E18.01-62	600~620 Collected by	ST, TX	—	
HK.E18.01-63	635 Specific data 01 Specify abc	CWE	JDAS9014	
HK.E18.01-64	635 Specific data 01 Specify 1 Crowns	CWE	JDASHKE180164	
HK.E18.01-65	635 Specific data 01 Specify 2 Pontics	CWE	JDASHKE180165	
HK.E18.01-66	635 Specific data 01 Specify 3 Implants	CWE	JDASHKE180166	
HK.E18.01-67	635 Specific data 01 Specify 4 Dentures	CWE	JDASHKE180167	
HK.E18.01-68	635 Specific data 01 Specify 5 Other	CWE	JDASHKE180168	
HK.E18.01-69	640 Other findings 01 Specify abc	CWE	JDAS9014	
HK.E18.01-70	640 Other findings 01 Specify 1 Occlusion	CWE	JDASHKE180170	
HK.E18.01-71	640 Other findings 01 Specify 2 Tooth wear	CWE	JDASHKE180171	

コード	名称	OBX-2 で使 用できる値	OBX-5 で使用する コード表	備考
HK.E18.01-72	640 Other findings 01 Specify 3 Periodontal status	CWE	JDASHKE180172	
HK.E18.01-73	640 Other findings 01 Specify 4 Supernumeraries	CWE	JDASHKE180173	
HK.E18.01-74	640 Other findings 01 Specify 5 Stains	CWE	JDASHKE180174	
HK.E18.01-75	640 Other findings 01 Specify 6 Other	CWE	JDASHKE180175	
HK.E18.01-76	645 Type of dentition 01 Specify abc	CWE	JDAS9014	
HK.E18.01-77	645 Type of dentition 01 Specify 1 Primary dentition	CWE	JDAS9017	
HK.E18.01-78	645 Type of dentition 01 Specify 2 Mixed dentition	CWE	JDAS9018	
HK.E18.01-79	645 Type of dentition 01 Specify 3 Permanent dentition	CWE	JDAS9019	
HK.E18.01-80	650 Quality check FOD 1 abc	CWE	JDAS9014	
HK.E18.01-81	650 Quality check FOD 1 Date	ST	—	
HK.E18.01-82	650 Quality check FOD 1 Name	ST	—	
HK.E18.01-83	650 Quality check FOD 2 abc	CWE	JDAS9014	
HK.E18.01-84	650 Quality check FOD 2 Date	ST	—	
HK.E18.01-85	650 Quality check FOD 2 Name	ST	—	
HK.E18.01-86	630~650 Collected by	ST, TX	—	
HK.E18.01-87	700 Supporting information	ST, TX	—	
HK.E18.01-88	705 Additional Supporting information page(700's)	CWE	JDAS9020	
HK.E18.01-89	705 Additional Supporting information	ST, TX	—	
E19.01. INTERPOL DVI Form (Post Mortem) 補足項目 (HK.E19.01)				
HK.E19.01-03	PM No.	CWE	JDASHKE190103	
HK.E19.01-04	Place of disaster	ST	—	
HK.E19.01-05	Nature of disaster	ST	—	
HK.E19.01-06	Date of disaster	ST	—	
HK.E19.01-07	Male / Female / Unknown	CWE	JDAS9013	
HK.E19.01-08	610 Material present for examination 01 Jaws with teeth abc	CWE	JDAS9014	
HK.E19.01-09	610 Material present for examination 01 Jaws with teeth Upper	CWE	JDASHKE190109	
HK.E19.01-10	610 Material present for examination 01 Jaws with teeth Lower	CWE	JDASHKE190110	
HK.E19.01-11	610 Material present for	ST, TX	—	

コード	名称	OBX-2 で使 用できる値	OBX-5 で使用する コード表	備考
	examination 01 Jaws with teeth Specimen taken			
HK.E19.01-12	610 Material present for examination 02 Jaws without teeth abc	CWE	JDAS9014	
HK.E19.01-13	610 Material present for examination 02 Jaws without teeth Upper	CWE	JDASHKE190113	
HK.E19.01-14	610 Material present for examination 02 Jaws without teeth Lower	CWE	JDASHKE190114	
HK.E19.01-15	610 Material present for examination 02 Jaws without teeth Specimen taken	ST, TX	—	
HK.E19.01-16	610 Material present for examination 03 Teeth only abc	CWE	JDAS9014	
HK.E19.01-17	610 Material present for examination 03 Teeth only FDI No's	ST, TX	—	
HK.E19.01-18	610 Material present for examination 3 Teeth only Specimen taken	ST, TX	—	
HK.E19.01-19	610 Material present for examination 04 Fragments abc	CWE	JDAS9014	
HK.E19.01-20	610 Material present for examination 04 Fragments check	ST, TX	—	
HK.E19.01-21	610 Material present for examination 04 Fragments Specimen taken	ST, TX	—	
HK.E19.01-22	610 Material present for examination 05 Other abc	CWE	JDAS9014	
HK.E19.01-23	610 Material present for examination 05 Other check	ST, TX	—	
HK.E19.01-24	610 Material present for examination 05 Other Specimen taken	ST, TX	—	
HK.E19.01-25	615 Dental images available abc	CWE	JDAS9014	
HK.E19.01-26	615 Dental images available 01 PA abc	CWE	JDAS9014	
HK.E19.01-27	615 Dental images available 01 PA 1 Digital	CWE	JDASHKE190127	
HK.E19.01-28	615 Dental images available 01 PA 2 State number of	ST	—	
HK.E19.01-29	615 Dental images available 01 PA	CWE	JDASHKE190129	

コード	名称	OBX-2 で使 用できる値	OBX-5 で使用する コード表	備考
	3 Non digital			
HK.E19.01-30	615 Dental images available 01 PA 4 State number of	ST	—	
HK.E19.01-31	615 Dental images available 02 BW abc	CWE	JDAS9014	
HK.E19.01-32	615 Dental images available 02 BW 1 Digital	CWE	JDASHKE190132	
HK.E19.01-33	615 Dental images available 02 BW 2 State number of	ST	—	
HK.E19.01-34	615 Dental images available 02 BW 3 Non digital	CWE	JDASHKE190134	
HK.E19.01-35	615 Dental images available 02 BW 4 State number of	ST	—	
HK.E19.01-36	615 Dental images available 03 OPG abc	CWE	JDAS9014	
HK.E19.01-37	615 Dental images available 03 OPG 1 Digital	CWE	JDASHKE190137	
HK.E19.01-38	615 Dental images available 03 OPG 2 State number of	ST	—	
HK.E19.01-39	615 Dental images available 03 OPG 3 Non digital	CWE	JDASHKE190139	
HK.E19.01-40	615 Dental images available 03 OPG 4 State number of	ST	—	
HK.E19.01-41	615 Dental images available 04 CT abc	CWE	JDAS9014	
HK.E19.01-42	615 Dental images available 04 CT 1 Digital	CWE	JDASHKE190142	
HK.E19.01-43	615 Dental images available 04 CT 2 State number of	ST	—	
HK.E19.01-44	615 Dental images available 04 CT 3 Non digital	CWE	JDASHKE190144	
HK.E19.01-45	615 Dental images available 04 CT 4 State number of	ST	—	
HK.E19.01-46	615 Dental images available 05 Other radiographs abc	CWE	JDAS9014	
HK.E19.01-47	615 Dental images available 05 Other radiographs 1 Digital	CWE	JDASHKE190147	
HK.E19.01-48	615 Dental images available 05 Other radiographs 2 State number of	ST	—	
HK.E19.01-49	615 Dental images available 05 Other radiographs 3 Non digital	CWE	JDASHKE190149	
HK.E19.01-50	615 Dental images available 05 Other radiographs 4 State number	ST	—	

コード	名称	OBX-2 で使 用できる値	OBX-5 で使用する コード表	備考
	of			
HK.E19.01-51	615 Dental images available 06 Photographs abc	CWE	JDAS9014	
HK.E19.01-52	615 Dental images available 06 Photographs 1 Digital	CWE	JDASHKE190152	
HK.E19.01-53	615 Dental images available 06 Photographs 2 State number of	ST	—	
HK.E19.01-54	615 Dental images available 06 Photographs 3 Non digital	CWE	JDASHKE190154	
HK.E19.01-55	615 Dental images available 06 Photographs 4 State number of	ST	—	
HK.E19.01-56	625 Supplementary details abc	CWE	JDAS9014	
HK.E19.01-57	625 Supplementary details 01 Condition of the body	ST, TX	—	
HK.E19.01-58	625 Supplementary details 02 Other details	ST	—	
HK.E19.01-59	610~625 Registered by	ST, TX	—	
HK.E19.01-60	635 Specific data 01 Specify abc	CWE	JDAS9014	
HK.E19.01-61	635 Specific data 01 Specify 1 Crowns	CWE	JDASHKE190161	
HK.E19.01-62	635 Specific data 01 Specify 2 Pontics	CWE	JDASHKE190162	
HK.E19.01-63	635 Specific data 01 Specify 3 Implants	CWE	JDASHKE190163	
HK.E19.01-64	635 Specific data 01 Specify 4 Dentures	CWE	JDASHKE190164	
HK.E19.01-65	635 Specific data 01 Specify 5 Other	CWE	JDASHKE190165	
HK.E19.01-66	640 Other findings 01 Specify abc	CWE	JDAS9014	
HK.E19.01-67	640 Other findings 01 Specify 1 Occlusion	CWE	JDASHKE190167	
HK.E19.01-68	640 Other findings 01 Specify 2 Tooth wear	CWE	JDASHKE190168	
HK.E19.01-69	640 Other findings 01 Specify 3 Periodontal status	CWE	JDASHKE190169	
HK.E19.01-70	640 Other findings 01 Specify 4 Supernumeraries	CWE	JDASHKE190170	
HK.E19.01-71	640 Other findings 01 Specify 5 Stains	CWE	JDASHKE190171	
HK.E19.01-72	640 Other findings 01 Specify 6 Other	CWE	JDASHKE190172	
HK.E19.01-73	645 Type of dentition 01 Dentition abc	CWE	JDAS9014	

コード	名称	OBX-2 で使 用できる値	OBX-5 で使用する コード表	備考
HK.E19.01-74	645 Type of dentition 01 Dentition 1 Primary dentition	CWE	JDAS9017	
HK.E19.01-75	645 Type of dentition 01 Dentition 2 Mixed dentition	CWE	JDAS9018	
HK.E19.01-76	645 Type of dentition 01 Dentition 3 Permanent dentition	CWE	JDAS9019	
HK.E19.01-77	650 Quality check FOD 1 abc	CWE	JDAS9014	
HK.E19.01-78	650 Quality check FOD 1 Date	ST	—	
HK.E19.01-79	650 Quality check FOD 1 Name	ST	—	
HK.E19.01-80	650 Quality check FOD 2 abc	CWE	JDAS9014	
HK.E19.01-81	650 Quality check FOD 2 Date	ST	—	
HK.E19.01-82	650 Quality check FOD 2 Name	ST	—	
HK.E19.01-83	635～650 Registered by	ST, TX	—	
HK.E19.01-84	700 Supporting information	ST, TX	—	
HK.E19.01-85	705 Additional Supporting information page(700's)	CWE	JDAS9020	
HK.E19.01-86	705 Additional Supporting information	ST, TX	—	
E20.01. 糖尿病連携手帳（歯科）補足項目（HK.E20.01）				
HK.E20.01-03	施設	ST	—	
HK.E20.01-04	歯科医師	ST	—	
HK.E20.01-05	検査日	DT	—	
HK.E20.01-06	歯周病	CWE	JDASHKE200106	
HK.E20.01-07	口腔清掃	CWE	JDASHKE200107	
HK.E20.01-08	出血	CWE	JDASHKE200108	
HK.E20.01-09	口腔乾燥	CWE	JDAS9003	
HK.E20.01-10	咀嚼力	CWE	JDAS9003	
HK.E20.01-11	現在歯	NM	—	
HK.E20.01-12	インプラント	CWE	JDAS9003	
HK.E20.01-13	義歯	CWE	JDAS9003	
HK.E20.01-14	所見の変化	CWE	JDASHKE200114	
HK.E20.01-15	次回受診	ST	—	
HK.E20.01-16	備考	ST, TX	—	
E21.01. 歯周疾患検査補足項目・歯周病検診票（例）（HK.E21.01）				
HK.E21.01-03	質問 ○歯みがきは1日何回します か	CWE	JDASHKE210103	
HK.E21.01-04	質問 ○歯みがきは1日何回します か b～d を選んだ方は、1回あたり 何分みがきますか	ST	—	
HK.E21.01-05	質問 ○歯間ブラシまたはフロス を使っていますか	CWE	JDASHKE210105	
HK.E21.01-06	質問 ○過去1年間に歯科検診を受 診しましたか	CWE	JDASHKE210106	

コード	名称	OBX-2 で使用できる値	OBX-5 で使用するコード表	備考
HK.E21.01-07	質問 補足の質問項目と回答	ST	—	
HK.E21.01-08	質問 自分の歯や口の状態について気になることや聞きたいことを、自由に記載してください	ST, TX	—	
HK.E21.01-09	質問 ○たばこを吸ったことがありますか	CWE	JDASHKE210109	
HK.E21.01-10	質問 ○たばこを吸ったことがありますか a. 現在吸っている () 本/日	ST	—	
HK.E21.01-11	質問 ○たばこを吸ったことがありますか a. 現在吸っている () 歳から	ST	—	
HK.E21.01-12	質問 ○たばこを吸ったことがありますか a. 現在吸っている () 年間	ST	—	
HK.E21.01-13	質問 ○全身の健康状態ではまるものはどれですか a. 糖尿病	CWE	JDASHKE210113	
HK.E21.01-14	質問 ○全身の健康状態ではまるものはどれですか b. 関節リウマチ	CWE	JDASHKE210114	
HK.E21.01-15	質問 ○全身の健康状態ではまるものはどれですか c. 狭心症・心筋梗塞・脳梗塞	CWE	JDASHKE210115	
HK.E21.01-16	質問 ○全身の健康状態ではまるものはどれですか d. 妊娠	CWE	JDASHKE210116	
HK.E21.01-17	質問 ○全身の健康状態ではまるものはどれですか e. 内蔵型肥満	CWE	JDASHKE210117	
HK.E21.01-18	質問 ○全身の健康状態ではまるものはどれですか f. その他 ()	CWE	JDASHKE210118	
HK.E21.01-19	質問 ○全身の健康状態ではまるものはどれですか f. その他 () の内容	ST	—	
HK.E21.01-20	質問 ○自分の口や口の状態について気になることや聞きたいことを、自由に記載してください。	ST, TX	—	
HK.E21.01-21	質問 補足の質問項目と回答 予備 1	ST	—	
HK.E21.01-22	質問 補足の質問項目と回答 予備 2	ST	—	
HK.E21.01-23	質問 補足の質問項目と回答 予備 3	ST	—	
HK.E21.01-24	質問 補足の質問項目と回答 予備	ST	—	

コード	名称	OBX-2 で使 用できる値	OBX-5 で使用する コード表	備考
	4			
HK.E21.01-25	質問 補足の質問項目と回答 予備 5	ST	—	
HK.E21.01-26	1. 健全歯数 (✓)	NM	—	
HK.E21.01-27	2. 未処置歯数 (C)	NM	—	
HK.E21.01-28	3. 処置歯数 (O)	NM	—	
HK.E21.01-29	4. 現在歯数 (1 + 2 + 3)	NM	—	
HK.E21.01-30	5. 要補綴歯数 (△)	NM	—	
HK.E21.01-31	6. 欠損補綴歯数 ((△))	NM	—	
HK.E21.01-32	補綴状況 (B r.) (歯式)	CWE	MDDF1	
HK.E21.01-33	補綴状況 (義歯) (歯式)	CWE	MDDF1	
HK.E21.01-34	補綴状況 (インプラント) (歯式)	CWE	MDDF1	
HK.E21.01-35	歯肉の状況 (C P I)・歯肉出血 B O P 1 7 又は 1 6	CWE	JDAS9007	
HK.E21.01-36	歯肉の状況 (C P I)・歯肉出血 B O P 1 1	CWE	JDAS9007	
HK.E21.01-37	歯肉の状況 (C P I)・歯肉出血 B O P 2 6 又は 2 7	CWE	JDAS9007	
HK.E21.01-38	歯肉の状況 (C P I)・歯肉出血 B O P 4 7 又は 4 6	CWE	JDAS9007	
HK.E21.01-39	歯肉の状況 (C P I)・歯肉出血 B O P 3 1	CWE	JDAS9007	
HK.E21.01-40	歯肉の状況 (C P I)・歯肉出血 B O P 3 6 又は 3 7	CWE	JDAS9007	
HK.E21.01-41	歯肉の状況 (C P I)・歯周ポケット P D 1 7 又は 1 6	CWE	JDAS9008	
HK.E21.01-42	歯肉の状況 (C P I)・歯周ポケット P D 1 1	CWE	JDAS9008	
HK.E21.01-43	歯肉の状況 (C P I)・歯周ポケット P D 2 6 又は 2 7	CWE	JDAS9008	
HK.E21.01-44	歯肉の状況 (C P I)・歯周ポケット P D 4 7 又は 4 6	CWE	JDAS9008	
HK.E21.01-45	歯肉の状況 (C P I)・歯周ポケット P D 3 1	CWE	JDAS9008	
HK.E21.01-46	歯肉の状況 (C P I)・歯周ポケット P D 3 6 又は 3 7	CWE	JDAS9008	
HK.E21.01-47	歯肉の状況 (C P I)・歯肉出血 B O P 個人コード最大値	CWE	JDAS9007	
HK.E21.01-48	歯肉の状況 (C P I)・歯周ポケット P D 個人コード最大値	CWE	JDAS9008	
HK.E21.01-49	口腔清掃状態	CWE	JDASHKE210149	
HK.E21.01-50	歯石の付着	CWE	JDASHKE210150	
HK.E21.01-51	その他の所見 (歯列咬合)	CWE	JDAS9039	

コード	名称	OBX-2 で使用できる値	OBX-5 で使用するコード表	備考
HK.E21.01-52	その他の所見 (顎関節)	CWE	JDAS9039	
HK.E21.01-53	その他の所見 (粘膜)	CWE	JDAS9039	
HK.E21.01-54	その他の所見 (その他の内容)	ST, TX	—	
HK.E21.01-55	判定区分 1. 異常なし (C P I : 歯肉出血 0、かつ、歯周ポケット 0)	CWE	JDASHKE210155	
HK.E21.01-56	判定区分 2. 要指導 (a. C P I : 歯肉出血 1、かつ、歯周ポケット 0)	CWE	JDASHKE210156	
HK.E21.01-57	判定区分 2. 要指導 (b. 口腔清掃状態不良)	CWE	JDASHKE210157	
HK.E21.01-58	判定区分 2. 要指導 (c. 歯石の付着あり (軽度))	CWE	JDASHKE210158	
HK.E21.01-59	判定区分 2. 要指導 (c. 歯石の付着あり (中等度以上))	CWE	JDASHKE210159	
HK.E21.01-60	判定区分 2. 要指導 (d. 生活習慣や基礎疾患、歯科医療機関等の受診状況等、指導を要する。)	CWE	JDASHKE210160	
HK.E21.01-61	判定区分 3. 要精密検査 (a. C P I : 歯周ポケット 1)	CWE	JDASHKE210161	
HK.E21.01-62	判定区分 3. 要精密検査 (b. C P I : 歯周ポケット 2)	CWE	JDASHKE210162	
HK.E21.01-63	判定区分 3. 要精密検査 (c. 未処置歯あり)	CWE	JDASHKE210163	
HK.E21.01-64	判定区分 3. 要精密検査 (d. 要補綴歯あり)	CWE	JDASHKE210164	
HK.E21.01-65	判定区分 3. 要精密検査 (e. 生活習慣や基礎疾患等、更に詳しい検査や治療を要する)	CWE	JDASHKE210165	
HK.E21.01-66	判定区分 3. 要精密検査 (f. その他の所見あり (更に詳しい検査や治療が必要な場合))	CWE	JDASHKE210166	
HK.E21.01-67	指導内容・目標	ST, TX	—	
HK.E21.01-68	市町村への連絡事項 1. 検査した医療機関にて指導予定	CWE	JDASHKE210168	
HK.E21.01-69	市町村への連絡事項 2. 検査した医療機関にて治療・経過観察・定期検診予定	CWE	JDASHKE210169	
HK.E21.01-70	市町村への連絡事項 3. 他医療機関 (歯科) を紹介	CWE	JDASHKE210170	
HK.E21.01-71	紹介先医療機関名 (歯科)	ST	—	
HK.E21.01-72	市町村への連絡事項 4. 他医療機関 (医科) を紹介	CWE	JDASHKE210172	
HK.E21.01-73	紹介先医療機関名 (医科)	ST	—	
HK.E21.01-74	検査者 (医療機関名)	ST	—	
HK.E21.01-75	検査者 (医療機関コード)	ST	—	

コード	名称	OBX-2 で使用できる値	OBX-5 で使用するコード表	備考
HK.E21.01-76	歯周疾患健診を受診し、結果の説明と保健指導を受けました。署名	ST	—	
E21.02. 歯周疾患検査補足項目・歯周病健診結果のお知らせ (例) (HK.E21.02)				
HK.E21.02-03	歯周病検診の結果は以下のとおりでした。あなたの歯の数は () 本です。	NM	—	
HK.E21.02-04	あなたの歯は、歯周病を疑う所見はありません。	CWE	JDASHKE210204	
HK.E21.02-05	良い状態です。丁寧な歯みがきを続け、定期健診を心がけてください。	CWE	JDASHKE210205	
HK.E21.02-06	あなたの歯は、歯周病を疑う所見があります。保健指導を受けましょう。	CWE	JDASHKE210206	
HK.E21.02-07	歯肉に軽い炎症があります。	CWE	JDASHKE210207	
HK.E21.02-08	歯みがき方法について指導を受けましょう。	CWE	JDASHKE210208	
HK.E21.02-09	歯周病は、生活習慣や全身の病気と関連があります。その関連性についての説明を受けましょう。	CWE	JDASHKE210209	
HK.E21.02-10	あなたの歯は、歯周病の強い疑いがあります。精密検査を受けましょう。	CWE	JDASHKE210210	
HK.E21.02-11	歯肉がいたんでいます。歯科医の治療と指導を受けましょう。	CWE	JDASHKE210211	
HK.E21.02-12	むし歯があります。歯科医の治療を受けましょう。	CWE	JDASHKE210212	
HK.E21.02-13	歯が抜けたままになっています。かめるように歯科医の治療を受けましょう。	CWE	JDASHKE210213	
HK.E21.02-14	歯科医に、お口について気になるところを相談しましょう。	CWE	JDASHKE210214	
HK.E21.02-15	健康な歯・口のために、定期的に歯科医院でのチェックを受けましょう。	CWE	JDASHKE210215	
HK.E21.02-16	歯周病は、生活習慣や全身の病気と関連があります。() について医療機関で相談しましょう。	CWE	JDASHKE210216	
HK.E21.02-17	歯周病は、生活習慣や全身の病気と関連があります。() について医療機関で相談しましょう。() の内容。	ST, TX	—	
HK.E21.02-18	自由記載欄 () の内容。	ST, TX	—	
HK.E21.02-19	あなたの目標。	ST, TX	—	
HK.E21.02-20	予備 1	—	—	
HK.E21.02-21	予備 2	—	—	
HK.E21.02-22	予備 3	—	—	
HK.E21.02-23	予備 4	—	—	

コード	名称	OBX-2 で使用できる値	OBX-5 で使用するコード表	備考
HK.E21.02-24	予備 5	—	—	
E21.03. 歯周疾患検査補足項目・紹介状・回答書の一例 (HK.E21.03)				
HK.E21.03-03	歯科医療機関名	ST	—	
HK.E21.03-04	No.	ST	—	
HK.E21.03-05	a. CPI=歯周ポケット 1, または, 2	CWE	JDASHKE210305	
HK.E21.03-06	b. 未処置歯あり	CWE	JDASHKE210306	
HK.E21.03-07	c. 要補綴歯あり	CWE	JDASHKE210307	
HK.E21.03-08	d. 生活習慣や全身疾患等、更に詳しい検査や治療を要する	CWE	JDASHKE210308	
HK.E21.03-09	e. その他の所見あり	CWE	JDASHKE210309	
HK.E21.03-10	備考	ST, TX	—	
HK.E21.03-11	市課	ST	—	
HK.E21.03-12	市課担当者	ST	—	
HK.E21.03-13	貴院受診年月日	ST	—	
HK.E21.03-14	今後の方針：1 当院にて治療予定	CWE	JDASHKE210314	
HK.E21.03-15	今後の方針：2 当院で経過観察・定期検診の予定	CWE	JDASHKE210315	
HK.E21.03-16	今後の方針：3 他医療機関紹介	CWE	JDASHKE210316	
HK.E21.03-17	(紹介先：)	ST	—	
HK.E21.03-18	回答医療機関名	ST	—	
HK.E21.03-19	予備 1	—	—	
HK.E21.03-20	予備 2	—	—	
HK.E21.03-21	予備 3	—	—	
HK.E21.03-22	予備 4	—	—	
HK.E21.03-23	予備 5	—	—	
E22.01. 後期高齢者歯科口腔健康診査補足項目・高齢者歯科口腔健診票 (例) (HK.E22.01)				
HK.E22.01-03	身長 (c m)	NM	—	
HK.E22.01-04	体重 (k g)	NM	—	
HK.E22.01-05	BMI	NM	—	
HK.E22.01-06	歯の状態、咬合の状態 ・現在歯数 (本)	NM	—	
HK.E22.01-07	歯の状態、咬合の状態 ・うち未処置歯数 (本)	NM	—	
HK.E22.01-08	歯の状態、咬合の状態 ・機能歯数 (本)	NM	—	
HK.E22.01-09	歯の状態、咬合の状態 ・義歯の部位 上顎	CWE	JDAS9021	
HK.E22.01-10	歯の状態、咬合の状態 ・義歯の部位 下顎	CWE	JDAS9021	
HK.E22.01-11	歯の状態、咬合の状態 ・インプラント	CWE	JDAS9003	
HK.E22.01-12	歯の状態、咬合の状態 ・義歯の状	CWE	JDAS9009	

コード	名称	OBX-2 で使 用できる値	OBX-5 で使用する コード表	備考
	態 有の場合 適合状態			
HK.E22.01-13	歯の状態、咬合の状態・義歯の状態 有の場合 適合状態 上顎	CWE	JDAS9009	
HK.E22.01-14	歯の状態、咬合の状態・義歯の状態 有の場合 適合状態 下顎	CWE	JDAS9009	
HK.E22.01-15	歯の状態、咬合の状態・咬合状態 右 側 現在歯と現在歯	CWE	JDAS9022	
HK.E22.01-16	歯の状態、咬合の状態・咬合状態 右 側 現在歯と義歯	CWE	JDAS9023	
HK.E22.01-17	歯の状態、咬合の状態・咬合状態 右 側 義歯と義歯	CWE	JDAS9024	
HK.E22.01-18	歯の状態、咬合の状態・咬合状態 右 側 なし	CWE	JDAS9025	
HK.E22.01-19	歯の状態、咬合の状態・咬合状態 左 側 現在歯と現在歯	CWE	JDAS9022	
HK.E22.01-20	歯の状態、咬合の状態・咬合状態 左 側 現在歯と義歯	CWE	JDAS9023	
HK.E22.01-21	歯の状態、咬合の状態・咬合状態 左 側 義歯と義歯	CWE	JDAS9024	
HK.E22.01-22	歯の状態、咬合の状態・咬合状態 右 側 なし	CWE	JDAS9025	
HK.E22.01-23	歯の状態、咬合の状態・咬合状態 前 歯 現在歯と現在歯	CWE	JDAS9022	
HK.E22.01-24	歯の状態、咬合の状態・咬合状態 前 歯 現在歯と義歯	CWE	JDAS9023	
HK.E22.01-25	歯の状態、咬合の状態・咬合状態 前 歯 義歯と義歯	CWE	JDAS9024	
HK.E22.01-26	歯の状態、咬合の状態・咬合状態 右 側 なし	CWE	JDAS9025	
HK.E22.01-27	歯の状態、咬合の状態・咬合状態 総 合判定	CWE	JDAS9026	
HK.E22.01-28	歯の状態、咬合の状態・咬合状態 総 合判定 要注意の内容	ST, TX	—	
HK.E22.01-29	咀嚼機能	CWE	JDAS9026	
HK.E22.01-30	咀嚼機能 要注意の内容	ST, TX	—	
HK.E22.01-31	舌・口唇機能 (オーラルディアドコ キネシス)	CWE	JDAS9027	
HK.E22.01-32	舌・口唇機能 (オーラルディアドコ キネシス) 「パ」	CWE	JDAS9027	
HK.E22.01-33	舌・口唇機能 (オーラルディアドコ キネシス) 「タ」	CWE	JDAS9027	
HK.E22.01-34	舌・口唇機能 (オーラルディアドコ キネシス) 「カ」	CWE	JDAS9027	
HK.E22.01-35	嚥下機能・反復唾液嚥下テスト (R	CWE	JDASHKE220135	

コード	名称	OBX-2 で使用できる値	OBX-5 で使用するコード表	備考
	S S T)			
HK.E22.01-36	嚥下機能	CWE	JDAS9026	
HK.E22.01-37	嚥下機能 要注意の内容	ST, TX	—	
HK.E22.01-38	口腔乾燥	CWE	JDASHKE220138	
HK.E22.01-39	粘膜の異常	CWE	JDAS9003	
HK.E22.01-40	粘膜の異常 ありの内容	ST, TX	—	
HK.E22.01-41	口腔衛生状態 ブラーク	CWE	JDAS9027	
HK.E22.01-42	口腔衛生状態 食渣	CWE	JDAS9027	
HK.E22.01-43	口腔衛生状態 舌苔	CWE	JDAS9027	
HK.E22.01-44	口腔衛生状態 口臭	CWE	JDAS9027	
HK.E22.01-45	口腔衛生状態 義歯清掃状態	CWE	JDASHKE220145	
HK.E22.01-46	歯周組織の状態	CWE	JDAS9012	
HK.E22.01-47	歯周組織の状態 異常ありの内容	ST, TX	—	
HK.E22.01-48	健診結果	CWE	JDASHKE220148	
HK.E22.01-49	健診結果 問題あり→要指導：義歯管理	CWE	JDASHKE220149	
HK.E22.01-50	健診結果 問題あり→要指導：口腔機能（咀嚼機能）	CWE	JDASHKE220150	
HK.E22.01-51	健診結果 問題あり→要指導：口腔機能（舌・口唇機能）	CWE	JDASHKE220151	
HK.E22.01-52	健診結果 問題あり→要指導：口腔機能（嚥下機能）	CWE	JDASHKE220152	
HK.E22.01-53	健診結果 問題あり→要指導：口腔乾燥	CWE	JDASHKE220153	
HK.E22.01-54	健診結果 問題あり→要指導：口腔清掃	CWE	JDASHKE220154	
HK.E22.01-55	健診結果 問題あり→要指導：その他	ST, TX	—	
HK.E22.01-56	健診結果 問題あり→要治療・要精密検査：う蝕	CWE	JDASHKE220156	
HK.E22.01-57	健診結果 問題あり→要治療・要精密検査：義歯	CWE	JDASHKE220157	
HK.E22.01-58	健診結果 問題あり→要治療・要精密検査：口腔機能（咀嚼機能）	CWE	JDASHKE220158	
HK.E22.01-59	健診結果 問題あり→要治療・要精密検査：口腔機能（舌・口唇機能）	CWE	JDASHKE220159	
HK.E22.01-60	健診結果 問題あり→要治療・要精密検査：口腔機能（嚥下機能）	CWE	JDASHKE220160	
HK.E22.01-61	健診結果 問題あり→要治療・要精密検査：口腔乾燥	CWE	JDASHKE220161	
HK.E22.01-62	健診結果 問題あり→要治療・要精密検査：口腔清掃	CWE	JDASHKE220162	
HK.E22.01-63	健診結果 問題あり→要治療・要精密検査	CWE	JDASHKE220163	

コード	名称	OBX-2 で使用できる値	OBX-5 で使用するコード表	備考
	密検査：粘膜の異常			
HK.E22.01-64	健診結果 問題あり→要治療・要精密検査：歯周組織の異常	CWE	JDASHKE220164	
HK.E22.01-65	健診結果 問題あり→要治療・要精密検査：その他	ST, TX	—	
HK.E22.01-66	健診結果 その他特記事項	ST, TX	—	
HK.E22.01-67	予備 1	—	—	
HK.E22.01-68	予備 2	—	—	
HK.E22.01-69	予備 3	—	—	
HK.E22.01-70	予備 4	—	—	
HK.E22.01-71	予備 5	—	—	
E22.02. 後期高齢者歯科口腔健康診査補足項目・高齢者歯科口腔保健質問票（例）（HK.E22.02）				
HK.E22.02-03	高齢者歯科口腔保健質問票（例） Q 1. 現在、ご自分の歯や口の状態で気になることはありますか。1. 噛み具合	CWE	JDASHKE220203	
HK.E22.02-04	高齢者歯科口腔保健質問票（例） Q 1. 現在、ご自分の歯や口の状態で気になることはありますか。2. 口元や前歯の見た目	CWE	JDASHKE220204	
HK.E22.02-05	高齢者歯科口腔保健質問票（例） Q 1. 現在、ご自分の歯や口の状態で気になることはありますか。3. 話しにくい	CWE	JDASHKE220205	
HK.E22.02-06	高齢者歯科口腔保健質問票（例） Q 1. 現在、ご自分の歯や口の状態で気になることはありますか。4. 口臭	CWE	JDASHKE220206	
HK.E22.02-07	高齢者歯科口腔保健質問票（例） Q 1. 現在、ご自分の歯や口の状態で気になることはありますか。5. 歯茎や歯の痛み	CWE	JDASHKE220207	
HK.E22.02-08	高齢者歯科口腔保健質問票（例） Q 1. 現在、ご自分の歯や口の状態で気になることはありますか。6. 飲み込みにくい	CWE	JDASHKE220208	
HK.E22.02-09	高齢者歯科口腔保健質問票（例） Q 1. 現在、ご自分の歯や口の状態で気になることはありますか。7. 歯科治療を中断している	CWE	JDASHKE220209	
HK.E22.02-10	高齢者歯科口腔保健質問票（例） Q 1. 現在、ご自分の歯や口の状態で気になることはありますか。8. 義歯（入れ歯）の具合がわるい	CWE	JDASHKE220210	

コード	名称	OBX-2 で使用できる値	OBX-5 で使用するコード表	備考
HK.E22.02-11	高齢者歯科口腔保健質問票（例） Q 1. 現在、ご自分の歯や口の状態で気になることはありますか。 9. その他	CWE	JDASHKE220211	
HK.E22.02-12	高齢者歯科口腔保健質問票（例） Q 1. 現在、ご自分の歯や口の状態で気になることはありますか。 9. その他（内容）	ST, TX	—	
HK.E22.02-13	高齢者歯科口腔保健質問票（例） Q 1. 現在、ご自分の歯や口の状態で気になることはありますか。 10. 特になし	CWE	JDASHKE220213	
HK.E22.02-14	高齢者歯科口腔保健質問票（例） Q 2. 入れ歯を使っていますか。 1. 使っている	CWE	JDASHKE220214	
HK.E22.02-15	高齢者歯科口腔保健質問票（例） Q 2. 入れ歯を使っていますか。 2. 持っているが使っていない	CWE	JDASHKE220215	
HK.E22.02-16	高齢者歯科口腔保健質問票（例） Q 2. 入れ歯を使っていますか。 3. 使っていない	CWE	JDASHKE220216	
HK.E22.02-17	高齢者歯科口腔保健質問票（例） Q 3. 自分の歯または入れ歯で左右の奥歯をしっかりと噛みしめられますか。	CWE	JDAS9029	
HK.E22.02-18	高齢者歯科口腔保健質問票（例） Q 4. かかりつけの歯科医院がありますか。	CWE	JDAS9029	
HK.E22.02-19	高齢者歯科口腔保健質問票（例） Q 5. 年に1回以上歯科医院で定期健診を受けていますか。	CWE	JDAS9029	
HK.E22.02-20	高齢者歯科口腔保健質問票（例） Q 6. 次のいずれかの病気で治療を受けている、もしくは受けたことがありますか。 1. 高血圧	CWE	JDASHKE220220	
HK.E22.02-21	高齢者歯科口腔保健質問票（例） Q 6. 次のいずれかの病気で治療を受けている、もしくは受けたことがありますか。 2. 糖尿病	CWE	JDASHKE220221	
HK.E22.02-22	高齢者歯科口腔保健質問票（例） Q 6. 次のいずれかの病気で治療を受けている、もしくは受けたことがありますか。 3. 脳卒中	CWE	JDASHKE220222	
HK.E22.02-23	高齢者歯科口腔保健質問票（例） Q	CWE	JDASHKE220223	

コード	名称	OBX-2 で使用できる値	OBX-5 で使用するコード表	備考
	6. 次のいずれかの病気で治療を受けている、もしくは受けたことがありますか。4. 心臓病			
HK.E22.02-24	高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q 6. 次のいずれかの病気で治療を受けている、もしくは受けたことがありますか。5. がん	CWE	JDASHKE220224	
HK.E22.02-25	高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q 6. 次のいずれかの病気で治療を受けている、もしくは受けたことがありますか。6. 肺疾患 (肺炎含む)	CWE	JDASHKE220225	
HK.E22.02-26	高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q 6. 次のいずれかの病気で治療を受けている、もしくは受けたことがありますか。7. 骨粗鬆症	CWE	JDASHKE220226	
HK.E22.02-27	高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q 6. 次のいずれかの病気で治療を受けている、もしくは受けたことがありますか。8. その他	CWE	JDASHKE220227	
HK.E22.02-28	高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q 6. 次のいずれかの病気で治療を受けている、もしくは受けたことがありますか。8. その他 (内容)	ST, TX	—	
HK.E22.02-29	高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q 7. 現在、1日に内服している薬は何種類ありますか (サプリメント、市販薬は除きます)	NM	—	
HK.E22.02-30	高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q 8. たばこを吸っていますか。	CWE	JDAS9029	
HK.E22.02-31	高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q 9. 1日2回以上歯をみがいていますか。	CWE	JDAS9029	
HK.E22.02-32	高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q 10. 歯ブラシまたはフロス (糸ようじ) を使っていますか。	CWE	JDAS9029	
HK.E22.02-33	高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q 11. 半年前に比べて固いものが食べにくくなりましたか。	CWE	JDAS9029	
HK.E22.02-34	高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q 12. お茶や汁物等でむせることがありますか。	CWE	JDAS9029	
HK.E22.02-35	高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q 13. 口の渇きが気になりますか。	CWE	JDAS9029	
HK.E22.02-36	高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q	CWE	JDAS9029	

コード	名称	OBX-2 で使用できる値	OBX-5 で使用するコード表	備考
	1 4. 週1回以上は外出していますか。			
HK.E22.02-37	高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q 1 5. 過去半年間で2~3kg以上の体重減少がありましたか。	CWE	JDAS9029	
HK.E22.02-38	高齢者歯科口腔保健質問票 (例) Q 1 6. 過去半年間で発熱 (37.8度以上) はありましたか。	CWE	JDAS9029	
HK.E22.02-39	予備1	—	—	
HK.E22.02-40	予備2	—	—	
HK.E22.02-41	予備3	—	—	
HK.E22.02-42	予備4	—	—	
HK.E22.02-43	予備5	—	—	
E23.01. 新しい成人歯科健康診査 (生活歯援プログラム) 補足項目・口腔診査票 (HK.E23.01)				
HK.E23.01-03	1. 健全歯数 (✓)	NM	—	
HK.E23.01-04	2. 未処置歯数 (C)	NM	—	
HK.E23.01-05	3. 処置歯数 (○)	NM	—	
HK.E23.01-06	4. 現在歯数 (1+2+3)	NM	—	
HK.E23.01-07	要補綴歯数 (△)	NM	—	
HK.E23.01-08	欠損補綴歯数 ((△))	NM	—	
HK.E23.01-09	歯肉出血 1 7 又は 1 6	CWE	JDAS9040	
HK.E23.01-10	歯肉出血 1 1	CWE	JDAS9040	
HK.E23.01-11	歯肉出血 2 6 又は 2 7	CWE	JDAS9040	
HK.E23.01-12	歯肉出血 4 7 又は 4 6	CWE	JDAS9040	
HK.E23.01-13	歯肉出血 3 1	CWE	JDAS9040	
HK.E23.01-14	歯肉出血 3 6 又は 3 7	CWE	JDAS9040	
HK.E23.01-15	C P Iコード 1 7 又は 1 6	CWE	JDAS9041	
HK.E23.01-16	C P Iコード 1 1	CWE	JDAS9041	
HK.E23.01-17	C P Iコード 2 6 又は 2 7	CWE	JDAS9041	
HK.E23.01-18	C P Iコード 4 7 又は 4 6	CWE	JDAS9041	
HK.E23.01-19	C P Iコード 3 1	CWE	JDAS9041	
HK.E23.01-20	C P Iコード 3 6 又は 3 7	CWE	JDAS9041	
HK.E23.01-21	個人コード (最大値)	NM	—	
HK.E23.01-22	出血部位数	NM	—	
HK.E23.01-23	歯周ポケット (C P Iコード3, 4) の分画数	NM	—	
HK.E23.01-24	口腔清掃状態	CWE	JDASHKE230124	
HK.E23.01-25	その他所見 なし・あり	CWE	JDAS9003	
HK.E23.01-26	その他所見 (歯列咬合) 内容	ST, TX	—	
HK.E23.01-27	その他所見 (顎関節) 内容	ST, TX	—	
HK.E23.01-28	その他所見 (粘膜) 内容	ST, TX	—	
HK.E23.01-29	その他所見 (内容)	ST, TX	—	
HK.E23.01-30	予備1	—	—	

コード	名称	OBX-2 で使用できる値	OBX-5 で使用するコード表	備考
HK.E23.01-31	予備 2	—	—	
HK.E23.01-32	予備 3	—	—	
HK.E23.01-33	予備 4	—	—	
HK.E23.01-34	予備 5	—	—	
E23.02. 新しい成人歯科健康診査（生活歯援プログラム） 補足項目・口腔保健質問紙調査票 （HK.E23.02）				
HK.E23.02-03	口腔保健質問紙調査票（事前調査、2回目）	CWE	JDASHKE230203	
HK.E23.02-04	口腔保健質問紙調査票記載年月日	NM	—	
HK.E23.02-05	Q 1 現在、ご自分の歯や口の状態で気になることはありますか。	CWE	JDAS9029	
HK.E23.02-06	Q 1 現在、ご自分の歯や口の状態で気になることはありますか。「1. はい」と回答した方へ:1.噛み具合が気になる。	CWE	JDAS9029	
HK.E23.02-07	Q 1 現在、ご自分の歯や口の状態で気になることはありますか。「1. はい」と回答した方へ:2.外観が気になる。	CWE	JDAS9029	
HK.E23.02-08	Q 1 現在、ご自分の歯や口の状態で気になることはありますか。「1. はい」と回答した方へ:3.発話が気になる。	CWE	JDAS9029	
HK.E23.02-09	Q 1 現在、ご自分の歯や口の状態で気になることはありますか。「1. はい」と回答した方へ:4.口臭が気になる。	CWE	JDAS9029	
HK.E23.02-10	Q 1 現在、ご自分の歯や口の状態で気になることはありますか。「1. はい」と回答した方へ:5.痛みが気になる。	CWE	JDAS9029	
HK.E23.02-11	Q 1 現在、ご自分の歯や口の状態で気になることはありますか。「1. はい」と回答した方へ:6.その他（ ）	CWE	JDAS9029	
HK.E23.02-12	Q 1 現在、ご自分の歯や口の状態で気になることはありますか。6.その他（ ）の内容。	ST	—	
HK.E23.02-13	Q 2 ご自分の歯は何本ありますか。	CWE	JDASHKE230213	
HK.E23.02-14	Q 2 ご自分の歯は何本ありますか。⇒本数もご記入ください（ ）本	NM	—	
HK.E23.02-15	Q 3 自分の歯または入れ歯で左右の奥歯をしっかりとかみしめられますか。	CWE	JDASHKE230215	
HK.E23.02-16	Q 4 歯をみがくと血がでますか。	CWE	JDAS9030	

コード	名称	OBX-2 で使 用できる値	OBX-5 で使用する コード表	備考
HK.E23.02-17	Q 5 歯ぐきがはれてブヨブヨ しますか。	CWE	JDAS9030	
HK.E23.02-18	Q 6 冷たいものや熱いものが歯に しみますか。	CWE	JDAS9030	
HK.E23.02-19	Q 7 かかりつけの歯科医院があり ますか。	CWE	JDAS9029	
HK.E23.02-20	Q 8 仕事が忙しかったり休めず、 なかなか歯科医院に行けないことが ありますか。	CWE	JDAS9029	
HK.E23.02-21	Q 9 現在、次のいずれかの病気で 治療を受けていますか。	CWE	JDAS9029	
HK.E23.02-22	Q 9 現在、1.糖尿病の治療を受け ている。	CWE	JDAS9029	
HK.E23.02-23	Q 9 現在、2.脳卒中の治療を受け ている。	CWE	JDAS9029	
HK.E23.02-24	Q 9 現在、3.心臓病の治療を受け ている。	CWE	JDAS9029	
HK.E23.02-25	Q 1 0 家族や周囲の人々は、日頃 歯の健康に関心がありますか。	CWE	JDAS9031	
HK.E23.02-26	Q 1 1 自分の歯には自信があつた り、人からほめられたことがありま すか	CWE	JDAS9031	
HK.E23.02-27	Q 1 2 普段、職場や外出先でも歯 を磨きますか。	CWE	JDASHKE230227	
HK.E23.02-28	Q 1 3 間食(甘い食べ物や飲み物) をしますか。	CWE	JDAS9032	
HK.E23.02-29	Q 1 4 たばこを吸っていますか。	CWE	JDAS9029	
HK.E23.02-30	Q 1 5 夜、寝る前に歯をみがきま すか。	CWE	JDAS9032	
HK.E23.02-31	Q 1 6 フッ素入り歯磨剤(ハミガ キ)使っていますか。	CWE	JDASHKE230231	
HK.E23.02-32	Q 1 7 歯間ブラシまたはフロス (糸ようじ)を使っていますか。	CWE	JDAS9032	
HK.E23.02-33	Q 1 8 ゆっくりよく噛んで食事を しますか。	CWE	JDAS9032	
HK.E23.02-34	Q 1 9 歯科医院等で歯みがき指導 を受けたことはありますか。	CWE	JDAS9029	
HK.E23.02-35	Q 2 0 年に1回以上は歯科医院で 定期健診を受けていますか。	CWE	JDAS9029	
HK.E23.02-36	唾液検査結果	CWE	JDASHKE230236	
HK.E23.02-37	保健指導者名:	ST	—	
HK.E23.02-38	保健指導者職種	CWE	JDAS9033	
HK.E23.02-39	保健指導者職種: 5. その他()の 内容	ST, TX	—	

コード	名称	OBX-2 で使用できる値	OBX-5 で使用するコード表	備考
HK.E23.02-40	保健指導者名：	ST	—	
HK.E23.02-41	保健指導者職種	CWE	JDAS9033	
HK.E23.02-42	保健指導者職種：5. その他（ ）の内容	ST, TX	—	
HK.E23.02-43	保健指導者名：	ST	—	
HK.E23.02-44	保健指導者職種	CWE	JDAS9033	
HK.E23.02-45	保健指導者職種：5. その他（ ）の内容	ST, TX	—	
HK.E23.02-46	保健指導者名：	ST	—	
HK.E23.02-47	保健指導者職種	CWE	JDAS9033	
HK.E23.02-48	保健指導者職種：5. その他（ ）の内容	ST, TX	—	
HK.E23.02-49	保健指導者名：	ST	—	
HK.E23.02-50	保健指導者職種	CWE	JDAS9033	
HK.E23.02-51	保健指導者職種：5. その他（ ）の内容	ST, TX	—	
HK.E23.02-52	実施市町村・企業等名前	ST	—	
HK.E23.02-53	予備1	—	—	
HK.E23.02-54	予備2	—	—	
HK.E23.02-55	予備3	—	—	
HK.E23.02-56	予備4	—	—	
HK.E23.02-57	予備5	—	—	
E23.03. 新しい成人歯科健康診査（生活歯援プログラム）補足項目・口腔保健行動目標・自己評価票（HK.E23.03）				
HK.E23.03-03	歯科健診受診後の口腔保健行動目標 1) 目標設定日	DT	—	
HK.E23.03-04	歯科健診受診後の口腔保健行動目標 1) 目標1	ST, TX	—	
HK.E23.03-05	歯科健診受診後の口腔保健行動目標 1) 目標2	ST, TX	—	
HK.E23.03-06	歯科健診受診後の口腔保健行動目標 1) 目標3	ST, TX	—	
HK.E23.03-07	歯科健診後のフォローアップ2) 1. リーフレット・パンフレット	CWE	JDASHKE230307	
HK.E23.03-08	歯科健診後のフォローアップ2) 2. 健康学習教室	CWE	JDASHKE230308	
HK.E23.03-09	歯科健診後のフォローアップ2) 3. 通信指導	CWE	JDASHKE230309	
HK.E23.03-10	歯科健診後のフォローアップ2) 4. 歯科医院での健康学習	CWE	JDASHKE230310	
HK.E23.03-11	歯科健診後のフォローアップ2) 5. その他（ ）	CWE	JDASHKE230311	
HK.E23.03-12	歯科健診後のフォローアップ2) 5. その他（ ）の内容	ST, TX	—	

コード	名称	OBX-2 で使用できる値	OBX-5 で使用するコード表	備考
HK.E23.03-13	口腔保健行動目標の達成度 評価日	DT	—	
HK.E23.03-14	口腔保健行動目標の達成度 目標1	CWE	JDAS9034	
HK.E23.03-15	口腔保健行動目標の達成度 目標2	CWE	JDAS9034	
HK.E23.03-16	口腔保健行動目標の達成度 目標3	CWE	JDAS9034	
HK.E23.03-17	難しかったり、困ったことは何ですか？ 口の中の変化は？の内容	ST, TX	—	
HK.E23.03-18	口腔保健行動目標の達成度 評価日	DT	—	
HK.E23.03-19	口腔保健行動目標の達成度 目標1	CWE	JDAS9034	
HK.E23.03-20	口腔保健行動目標の達成度 目標2	CWE	JDAS9034	
HK.E23.03-21	口腔保健行動目標の達成度 目標3	CWE	JDAS9034	
HK.E23.03-22	難しかったり、困ったことは何ですか？ 口の中の変化は？の内容	ST, TX	—	
HK.E23.03-23	予備1	—	—	
HK.E23.03-24	予備2	—	—	
HK.E23.03-25	予備3	—	—	
HK.E23.03-26	予備4	—	—	
HK.E23.03-27	予備5	—	—	
E23.04. 新しい成人歯科健康診査（生活歯援プログラム）補足項目・歯科健診受診後のアンケート (HK.E23.04)				
HK.E23.04-03	受診日時：年月日	DT	—	
HK.E23.04-04	受診会場：	ST, TX	—	
HK.E23.04-05	Q1 歯科健診を受けていかがでしたか？	CWE	JDAS9035	
HK.E23.04-06	Q2 保健指導やアドバイスはいかがでしたか？	CWE	JDAS9035	
HK.E23.04-07	Q3 具体的に何か実行しようと思いましたか？	CWE	JDASHKE230407	
HK.E23.04-08	Q4 歯科医師の説明は理解できましたか？	CWE	JDAS9036	
HK.E23.04-09	Q5 歯科衛生士の説明は理解できましたか？	CWE	JDAS9036	
HK.E23.04-10	Q6 歯科医院への受診をすすめられた方のみ、お答えください。①受診をすすめられたのは、自分でも気が付いて予想していたことでしたか？	CWE	JDASHKE230410	
HK.E23.04-11	Q6 歯科医院への受診をすすめられた方のみ、お答えください。②健診の後、歯科医院を受診しましたか？	CWE	JDASHKE230411	
HK.E23.04-12	Q7 今回の健診に、唾液検査はありましたか？	CWE	JDASHKE230412	
HK.E23.04-13	Q8 唾液検査があるほうが、歯科受診に対する動機づけが高まると思	CWE	JDASHKE230413	

コード	名称	OBX-2 で使 用できる値	OBX-5 で使用する コード表	備考
	いますか？			
HK.E23.04-14	Q 9 本日の歯科健診を受けて感じたことやご意見があればお聞かせください	ST, TX	—	
HK.E23.04-15	予備 1	—	—	
HK.E23.04-16	予備 2	—	—	
HK.E23.04-17	予備 3	—	—	
HK.E23.04-18	予備 4	—	—	
HK.E23.04-19	予備 5	—	—	
画像情報レコード (IM)				
IM02	画像情報 (特徴抽出情報)	ST, TX	—	
IM03	画像情報 (画像ファイル所在情報)	ST, TX, RP	—	
IM04	画像情報 (その他)	ST, TX	—	

例1: OBX|1|CWE|TB02^歯種コード^JDAS0003|T01|1011^右側上顎中切歯^MDDF1|...<CR>

例2: OBX|9|DT|TE08^該当歯情報入力・更新年月日^JDAS0003|T01|20221225|...<CR>

4. 口腔診査情報通知メッセージ (ORU) の構文

口腔診査情報通知メッセージ (ORU^R01) のセグメント構成は下記の通りである。メッセージ構造は、「ORU_R01」を使用する。

表3 口腔診査情報通知メッセージ(ORU^R01)のセグメント構成

セグメント	セグメント名	説明	JAHIS	HL7v2.5章
MSH	メッセージヘッダ	メッセージの構文の目的、発信源、宛先、特性を定義する。	◎	2
[[SFT]]	ソフトウェア	送信アプリケーションとして使われるソフトウェア製品についての情報を提供する。	-	2
{				
[
PID	患者識別	患者の識別情報(基本情報)についての情報を提供する。	◎	3
[PD1]	患者追加基本情報		-	3
[[NTE]]	注釈・コメント	患者識別情報に対するコメント。	-	2
[[NK1]]	近親者情報		-	3
[
PV1	来院情報	会計や来院に基づく情報を提供する。基本は会計レベルのデータを送るのが目的である。 [口腔診査情報] 口腔診査情報では、会計の情報は扱わない。当セグメントは、病院内での患者の状態(入外・所在場所・担当医など)を提供する。	◎	3
[PV2]	来院補足情報	PV1(来院情報)の補足情報を提供する。	-	3
]				
]				
{				
[ORC]	共通オーダー	オーダーに共通なデータを提供する。オーダー番号・依頼者・依頼日時など。	◎	4
OBR	検査要求	検査要求として検査種別を記述する。	◎	7
[[NTE]]	注釈・コメント		◎	2
[{				
TQ1	タイミング/数量	要求のタイミングと頻度を表現する。	◎	4
[[TQ2]]	タイミング/数量オーダー順序		-	4
}}				
[CTD]	連絡データ		-	11
[{				
OBX		検査結果を記述する。1つの口腔情報に1つのOBXセグメントを使用する。	◎	7
{[NTE]}	注釈・コメント		◎	2
}}				
[[FT1]]	会計処理		-	6
[[CT1]]	治験識別		-	7
[{				

セグメント	セグメント名	説明	JAHIS	HL7v2.5 章
SPM	検体		-	
[[OBX]]	検査結果		-	7
]]				
}				
}				
[DSC]	継続ポインタ		-	2

5. 口腔診査情報通知メッセージ (ORU) のセグメント詳細

口腔診査情報通知メッセージ (ORU^R01) で使用するセグメントとその内容は下記の通りである。

なお、SS-MIX2 固有の取り決めには、「説明」欄に[SS-MIX2]という見出しを、本仕様固有の取り決めには、同じく[口腔診査情報]という見出しを付けている。

5.1 メッセージヘッダセグメント (MSH)

表4 メッセージヘッダセグメント(MSH)定義

	フィールド名	LEN	DT	OPT	RP	#	J A H I S	口 腔 診 査 情 報	説明
MSH-0	セグメントID	3	ST	R			R	R	セグメントID「MSH」を設定する。
MSH-1	フィールド区切文字	1	ST	R			R	R	セグメントIDと最初の実フィールド(MSH-2 コード化文字)間の区切文字。残りのメッセージで区切文字として使う文字を定義。
MSH-2	コード化文字	4	ST	R			R	R	成分セパレータ、反復セパレータ、エスケープ文字、副成分セパレータの4文字。 [SS-MIX2] 標準のセパレータである「^%&」を設定する。
MSH-3	送信アプリケーション	227	HD	O		0361	O	O	送信アプリケーションを識別する為に用いる。HIS(病院情報システム)名、オーダリングシステムの名称等。
MSH-4	送信施設	227	HD	O		0362	O	O	送信元施設を区別する為の送信側の施設コードや略称。
MSH-5	受信アプリケーション	227	HD	O		0361	O	O	受信アプリケーションを識別する為に用いる。 [SS-MIX2] HIS 情報ゲートウェイ受信アプリケーションを示す「GW」を設定する。
MSH-6	受信施設	227	HD	O		0362	O	O	受信先施設を区別する為の受信側の施設コードや略称。
MSH-7	メッセージ日時	26	TS	R			R	R	送信システムがメッセージを作成した日時。 [SS-MIX2] ストレージに格納されるファイル名の一部として使用されるため、秒までの精度は必須で指定する。最大 10000 分の 1 秒まで指定可能とするがファイル名に使用するのは小数点以下 3 桁までとする。タイムゾーンは指定しない。 「YYYYMMDDHHMMSS.[S[S[S[S]]]]」形式。
MSH-8	セキュリティ	40	ST	O			O	N	安全性を実装するのに使われる。その使用法はまだ規定されていない。
MSH-9	メッセージ型	15	MSG	R			R	R	メッセージを識別する為に用いるコード。受信側システムは、このフィールドにより認識すべきデータ・セグメントを識別することができる。 [口腔診査情報] 口腔診査情報通知メッセージでは、 「ORU^R01^ORU_R01」をセットする。
MSH-10	メッセージ制御ID	20	ST	R			R	R	送信側システムで管理するメッセージを一意に識別する

	フィールド名	LEN	DT	OPT	RP	#	J A H I S	口 腔 診 査 情 報	説明
									番号。
MSH-11	処理ID	3	PT	R			R	R	HL7 処理ルールに従ってメッセージを処理するかどうかを判断する為に用いる。 [SS-MIX2] 「P」(プロダクション・本系)を設定する。
MSH-12	バージョンID	60	VID	R			R	R	受信側システムでバージョンIDを識別しメッセージが確実に解釈されるようにする。 [SS-MIX2] 「2.5」(HL7 Version 2.5)を設定する。
MSH-13	シーケンス番号	15	NM	O			O	N	送信側が持つ受信アプリケーション・施設毎に管理されたシーケンス。
MSH-14	継続ポインタ	180	ST	O			O	N	アプリケーションに特有の方法で継続を定義するのに使用。
MSH-15	受諾肯定応答型	2	ID	O		0155	O	N	このメッセージに回答して受諾肯定応答を返すことが要求される条件を定義する。
MSH-16	アプリケーション肯定応答型	2	ID	O		0155	O	N	このメッセージに回答してアプリケーション肯定応答を返すことが要求される条件を定義する。
MSH-17	国コード	3	ID	O		0399	O	N	メッセージの発信国を定義する。主に通貨単位などのデフォルト要素を指定するのに使用される。ISO-3166からのコードを指定する。
MSH-18	文字セット	16	ID	O	Y	0211	R	R	メッセージ全体に使用する文字コードセットを定義する。 [SS-MIX2] 「ISO IR87」を設定する。
MSH-19	主要言語	250	CWE	O			O	N	メッセージの主要言語を定義する。
MSH-20	代替文字セット操作法	20	ID	O		0356	C	O	文字セットを切替える為のエスケープシーケンス方式を定義する。 [SS-MIX2] 「ISO 2022-1994」を設定する。
MSH-21	メッセージプロファイル識別子	427	EI	O	Y		O	O	準拠するメッセージプロファイル。文法、構文、および、特定のメッセージやメッセージセットの詳細な説明を含む。 [SS-MIX2] 準拠している SS-MIX2 のバージョンに応じて、 「SS-MIX2.0.96^SS-MIX2^1.2.392.200250.2.1.100.1.2.96^ISO」ないし 「SS-MIX2.1.20^SS-MIX2^1.2.392.200250.2.1.100.1.2.120^ISO」を設定する。省略された場合は、「SS-MIX2.0.96」とみなす。 また、Ver.1.2 で特定のマイナーバージョンを指定したい場合は、 「SS-

	フィールド名	LEN	DT	OPT	RP	#	J A H I S	口腔 診 査 情 報	説明
									<p>MIX2_1.20_<v>^SSMIX2^1.2.392.200250.2.1.100.1.2.120^ISO」の形式でマイナーバージョンを指定することができる。ここで、<v>は a, b, c などのマイナーバージョンを表す。</p> <p>例: Ver.1.2e の場合 「SS-MIX2_1.20_e^SS-MIX2^1.2.392.200250.2.1.100.1.2.120^ISO」</p> <p>[口腔診査情報] 上記に加え、繰り返しを使用して<VR-2: 口腔診査情報標準コード仕様バージョン情報>をセットする。第1成分に<VR-2>を、第2～第4成分には下記例のような固定値をセットする。</p> <p>例: 口腔診査情報標準コード仕様 Ver.1.02 の場合 「JDAOES000102^JDAOES^jda.or.jp^DNS」</p>

5.2 患者識別セグメント (PID)

表5 患者識別セグメント(PID)定義

	フィールド名	LEN	DT	OPT	RP	#	J A H I S	口腔 診 査 情 報	説明
PID-0	セグメント ID	3	ST	R			R	R	セグメント ID「PID」を設定する。
PID-1	セット ID-PID	4	SI	O			O	O	セグメントの反復が許されるメッセージにおいて、反復を識別する為のメッセージ内でのシーケンス番号。 [SS-MIX2] 設定する場合、「0001」を設定する。 1 メッセージで複数患者の情報を送信しない。
PID-2	患者 ID	20	CX	B			B	N	旧バージョンと互換をとるためのフィールド。
PID-3	患者 ID リスト	250	CX	R	Y		R	R	病院内で患者を一意に識別できる ID。患者 ID やカルテ番号、請求書番号など。識別子型コード(CX.5)は任意であるが、使用する場合は、HL7 表「0203-ID 型」を参照。例えば、カルテ番号の場合は「PI(患者内部識別子)」を使用する。 [SS-MIX2] 病院内で定義された桁数で、前ゼロ形式とする。 [口腔診査情報] 〈PN-7: 医療機関内等 ID〉、〈PN-8 個人確認用番号 1(医療等 ID)〉、〈PN-9:個人確認用番号 2(医療等 ID)〉を繰り返しを使用してセットする。 〈PN-7: 医療機関内等 ID〉の場合は第 5 成分に「PI」を、〈PN-8:個人確認用番号 1(医療等 ID)〉の場合は第 5 成分に「NI」を、それぞれ使用する。 例: 1234567890~~~~PI
PID-4	代替患者 ID	20	CX	B	Y		B	N	旧バージョンと互換をとるためのフィールド。
PID-5	患者氏名	250	XPN	R	Y		R	R	患者の氏名。 [SS-MIX2] 名前タイプコード(XPN.7)は、HL7 表「0200-名前タイプ」に記載されている「L: 法的な名前」を使用、名前表記コード(XPN.8)は、HL7 表「0465-名前/アドレス表記」に記載されている「I: 漢字表記」「P: カナ表記」を使用する。 2 件の繰返しをもつ(1. 漢字名称、2. カナ名称) ex) 駿河 葵~~~~L~~~~スルガ^アオイ~~~~L^P [口腔診査情報] 〈PN-13:氏名〉、〈PN-14:フリガナ〉をセットする。
PID-6	母親の旧姓	250	XPN	O	Y		N	N	患者の母親の旧姓。通常は使用しないフィールド。

	フィールド名	LEN	DT	OPT	RP	#	J A H I S	口 腔 診 査 情 報	説明
PID-7	生年月日年齢	26	TS	O			O	R	患者の誕生日。 [SS-MIX2] 「YYYYMMDD」形式。 [口腔診査情報] <PN-16:生年月日>をセットする。
PID-8	性別	1	IS	O		0001	O	R	患者の性別を識別するコード。 取りうる値は、使用者定義表「0001-性別」より「F(女性)」「M(男性)」「U(未知)」「O(その他)」を使用する。 [口腔診査情報] <PN-15:性別>をセットする。
PID-9	患者別名	250	XPN	B	Y		N	N	旧バージョンと互換をとるためのフィールド。
PID-10	人種	250	CWE	O	Y	0005	N	N	患者の人種。通常は使用しないフィールド。
PID-11	患者住所	250	XAD	O	Y		O	O	患者の住所。 [SS-MIX2] 住所タイプコード(XAD.7)は、HL7 表「0190-住所タイプ」に記載されている「H: 自宅」を使用する。 住所の都道府県以下が構造化されていない場合、「ZIP あるいは郵便番号(XAD.5)」に郵便番号、「他の地理的な表示(XAD.8)」に従来記法で表現する。 ex) ^^^420-8601^JPN^H^静岡県静岡市葵区追手町9番6号 [口腔診査情報] <PN-20:郵便番号(〒)><PN-21:住所1><PN-22:住所2>をセットする。
PID-12	郡コード	4	IS	B		0289	N	N	旧バージョンと互換をとるためのフィールド。
PID-13	電話番号-自宅	250	XTN	O	Y		O	O	患者の自宅電話番号。 [SS-MIX2] 遠距離通信用途コード(XTN.2)は、HL7 表「0201-遠距離通信用途コード」より「PRN: 主たる住居の番号」を使用する。 遠距離通信装置タイプ(XTN.3)は、HL7 表「0202-遠距離通信機器タイプ」より「PH: 電話」を使用する。 「054-211-9999」のような非定型文字列の場合、非定型の電話番号(XTN.12)を使用する。 ex) ^PRN^PH^^^^^^^^054-211-9999 [口腔診査情報] <PN-23:電話番号1>をセットする。

	フィールド名	LEN	DT	OPT	RP	#	J A H I S	口 腔 診 査 情 報	説明
PID-14	電話番号-勤務先	250	XTN	O	Y		O	O	患者の勤務先の電話番号。 [SS-MIX2] 遠距離通信用途コード(XTN.2)は、HL7 表「0201-遠距離通信用途コード」より「WPN:勤務先の番号」を使用する。 遠距離通信装置タイプ(XTN.3)は、HL7 表「0202-遠距離通信機器タイプ」より「PH:電話」を使用する。 ex) ^WPN^PH^^^^^^^^054-999-2455
PID-15	使用言語	250	CWE	O		0296	N	N	患者の主要な言語。通常は、本フィールドは使用しない。
PID-16	婚姻状況	250	CWE	O		0002	O	N	患者の婚姻状況。
PID-17	宗教	250	CWE	O		0006	N	N	患者の宗教。通常は、本フィールドは使用しない。
PID-18	患者会計番号	250	CX	O			O	N	患者の会計情報を識別するための番号。
PID-19	社会保険番号	16	ST	B			N	N	旧バージョンと互換をとるためのフィールド。
PID-20	運転免許証番号	25	DLN	B			N	N	旧バージョンと互換をとるためのフィールド。
PID-21	母親の識別情報	250	CX	O	Y		O	N	新生児に対する母親を識別するための情報。
PID-22	民族	250	CWE	O	Y	0189	N	N	患者の民族的起源を定義する。通常は、本フィールドは使用しない。
PID-23	出生地	250	ST	O			N	N	患者の出生地を示す。通常は、本フィールドは使用しない。
PID-24	多胎児識別情報	1	ID	O		0136	N	N	患者が多胎児の一人であったかどうかを示す。通常は、本フィールドは使用しない。
PID-25	誕生順序	2	NM	O			N	N	患者が多胎児の一人であった場合、誕生順序を示す値。通常は、本フィールドは使用しない。
PID-26	市民権	250	CWE	O	Y	0171	N	N	患者個人の市民権のある国を示す。通常は、本フィールドは使用しない。
PID-27	退役軍人状況	250	CWE	O		0172	N	N	退役軍人に割り当てられた軍人情報。通常は、本フィールドは使用しない。
PID-28	国籍	250	CWE	B		0212	B	N	旧バージョンと互換をとるためのフィールド。
PID-29	患者死亡日時	26	TS	O			O	N	患者の死亡日時。「YYYYMMDDHHMMSS」
PID-30	患者死亡識別情報	1	ID	O		0136	O	N	患者が死亡したか否かをY(死亡)/Nで表現。
PID-31	身元不明識別	1	ID	O		0136	O	N	患者の身元確認が行われているかどうかY(身元不明)/Nで示す。
PID-32	識別情報の信頼性	20	IS	O	Y	0445	O	N	患者を識別する上での識別情報の信頼性を示す。
PID-33	最終更新日時	26	TS	O			O	C	患者情報の更新日時。 [SS-MIX2] 「YYYYMMDDHHMMSS」形式。 [条件] 患者基本情報の更新(ADT^A08)メッセージのとき必須。

	フィールド名	LEN	DT	OPT	RP	#	JAHIS	口腔診査情報	説明
PID-34	最終更新施設	241	HD	O			O	N	患者情報を最後に更新された病院施設の識別情報。
PID-35	種コード	250	CWE	C		0446	C	N	生物学的な種を識別するコード。人間以外の場合に使用。
PID-36	品種コード	250	CWE	C		0447	C	N	動物の特定の品種を識別するコード。
PID-37	血統情報	80	ST	O			O	N	動物の血統を識別するコード。
PID-38	生産分類コード	250	CWE	O	2	0429	O	N	生物の主な用途を示すコード。
PID-39	所属種族	250	CWE	O	Y	0171	N	N	患者の所属種族に関する情報。インディアン事務局等。

5.3 来院情報セグメント (PV1)

表6 来院情報セグメント(PV1)定義

	フィールド名	LEN	DT	OPT	RP	#	JAHIS	口腔診査情報	説明
PV1-0	セグメントID	3	ST	R			R	R	セグメントID「PV1」を設定する。
PV1-1	セットID-PV1	4	SI	O			O	O	トランザクションを一意的に識別する番号。 [SS-MIX2] 設定する場合、「0001」を指定する。
PV1-2	患者区分	1	IS	R		0004	R	R	患者の分類を示す。入院、外来などの区別を表現する。 使用者定義表「0004-患者クラス」より「I(入院患者)」と「O(外来患者)」を用いて、入院患者・外来患者を表現する。
PV1-3	患者所在場所	80	PL	O			C	O	患者の所在場所を示す。 入力をした物理的な場所・端末の設置場所(部門や階)を示す。 入院の場合、 <病棟コード>^<病室コード>^<ベッド番号>^^N 外来の場合、 <診療科コード>^^^C と設定することにし、所在場所型(PL6)は必須とする。 <診療科コード>には、使用者定義表「0302-ケアの場所」を使用し、取りうる値は、「口腔診査情報統一診療科コード表 V1.0」を参照とする。 <病棟コード>、<病室コード>、<ベッド番号>には各施設で決められたローカルコードを使用する。 所在場所型(PL6)には、使用者定義表「0305-所在場所型」より、「C(診療科)」、「D(部門)」、「N(病棟)」を設定する。 ex) 010^^^C
PV1-4	入院区分	2	IS	O		0007	O	N	患者が入院した経緯を示す。

	フィールド名	LEN	DT	OPT	RP	#	J A H I S	口 腔 診 査 情 報	説明
PV1-5	事前入院番号	250	CX	O			O	N	患者の仮入院番号を一意的に識別する番号。
PV1-6	患者の以前の所在	80	PL	O			O	O	患者の以前の所在場所を示す。 [SS-MIX2] 入院患者の移動(転科・転棟・転室・転床)前の所在場所を示す。 <病棟コード>^<病室コード>^<ベッド番号>^^<患者位置タイプ> <病棟コード>、<病室コード>、<ベッド番号>には各施設内で決められたローカルコードを使用する。<患者位置タイプ>は、使用者定義表「0305-患者位置タイプ」より「N(病棟)」を使用する。 ex) 031^304^01^^N
PV1-7	主治医	250	XCN	O	Y	0010	O	O	患者を診療する主治医の情報を示す。 [SS-MIX2] <医師のID>^<姓>^<名>^^^^^^<名前タイプ>^^^^^^<名前表記コード> <名前タイプ>は、HL7 表「0200-名前タイプ」より「L(法的な名前)」を使用、<名前表記コード>は、HL7 表「0465-名前/アドレス表記」に記載されている「I:漢字表記」「P:カナ表記」を使用する。 ex) 1234567^医師^一郎^^^^^^L^^^^^I
PV1-8	紹介医	250	XCN	O	Y	0010	O	N	紹介医師の情報を示す。
PV1-9	コンサルタント医師	250	XCN	B	Y	0010	N	N	コンサルタント医師の情報を示す。
PV1-10	診療部門	3	IS	O		0069	C	C	患者を担当する診療科を示す。A01(入院/来院)、A02(転科転棟)、A14(入院待ち)、A15(転科転棟待ち)で使用される。 [条件] トリガイイベント A01、A02、A14、A15 の場合のみ使用する。 使用者定義表「0069-診療部門」を使用する。 [口腔診査情報] <ON-11:診療科コード>をセットする。
PV1-11	一時的な所在場所	80	PL	O			N	N	患者の所在場所以外の場所で、手術等の一時的な所在を示す。
PV1-12	入院前検査標識	2	IS	O		0087	N	N	患者は入院するために仮入院検査を受けねばならないことを示す。
PV1-13	再入院標識	2	IS	O		0092	N	N	患者が施設および環境に再入院することを示す。再入院は R、そうでなければ Null である。再発患者の来院も示すことができる。
PV1-14	紹介元	6	IS	O		0023	O	N	患者がどこに入院していたかを示す。
PV1-15	外来状況	2	IS	O	Y	0009	O	N	外来時の患者の身体機能(障害状況)を示す。補助機器を使用して来院、意識不明/担架を使用して来院、妊

	フィールド名	LEN	DT	OPT	RP	#	J A H I S	口 腔 診 査 情 報	説明
									婦...等。
PV1-16	VIP 標識	2	IS	O		0099	O	N	VIP のタイプを識別する。
PV1-17	入院時医師	250	XCN	O	Y	0010	O	O	入院を指示した医師の情報を示す。 [SS-MIX2] <医師の ID><姓><名>~~~~~<名前タイプ>~~~~~<名前表 記コード> <名前タイプ>は、HL7 表「0200-名前タイプ」より「L(法的 な名前)」を使用、<名前表記コード>は、HL7 表「0465-名 前/アドレス表記」に記載されている「I:漢字表記」「P:カ ナ表記」を使用する。 ex) 1234567^医師^一郎^~~~~~L^~~~~~I
PV1-18	患者種別	2	IS	O		0018	N	N	病院内で独自に使用している患者の種別。
PV1-19	来院番号	250	CX	O			O	N	患者の来院に割り当てられた一意的な番号。次回診察予定 番号。
PV1-20	保険種別	50	FC	O	Y	0064	O	N	診療報酬の源を識別する目的で患者に割り当てられた、 主要な財務のクラス。
PV1-21	費用識別標識	2	IS	O		0032	N	N	部屋およびベッドの料金にどの価格表を使用するか決め るために使用されるコード。
PV1-22	優待コード	2	IS	O		0045	N	N	患者が特定の優待を受けるかどうかを示すコード。
PV1-23	信用等級	2	IS	O		0046	N	N	過去の信用経験を決定する。
PV1-24	契約コード	2	IS	O	Y	0044	N	N	会計残高を決済するための施設および保証人による契 約のタイプを識別する。
PV1-25	契約発効日	8	DT	O	Y		N	N	契約が始まる日付。
PV1-26	契約金額	12	NM	O	Y		N	N	保証人によって各期に契約ごとに支払われる金額。
PV1-27	契約期間	3	NM	O	Y		N	N	使用者が定義する期間で、契約の持続期間を指定する。
PV1-28	利息コード	2	IS	O		0073	N	N	任意の未決済の金額に対し保証人に請求される利息額 を示す。
PV1-29	不良負債転換コード	4	IS	O		0110	N	N	会計が不良負債に転換されたこと及び理由を示す。
PV1-30	不良負債転換日	8	DT	O			N	N	会計が不良負債状況に転換された日付。
PV1-31	不良負債代理店コード	10	IS	O		0021	N	N	会計が転換された先の不良負債代理を一意的に識別す る。
PV1-32	不良負債転換額	12	NM	O			N	N	不良負債に転換された金額。
PV1-33	不良負債回収額	12	NM	O			N	N	会計上の保証人から回収された金額。
PV1-34	会計情報削除標識	1	IS	O		0111	N	N	会計がファイルから削除されたこと及びその理由を示 す。
PV1-35	会計情報削除日	8	DT	O			N	N	会計がファイルから削除された日付。

	フィールド名	LEN	DT	OPT	RP	#	J A H I S	口 腔 診 査 情 報	説明
PV1-36	退院区分	3	IS	O		0112	O	O	退院時の患者の状態・処置を示す。 使用者定義表「0112-退院区分」より「01(退院)」「05(紹介)」「20(死亡)」等を用いる。
PV1-37	退院先	47	DLD	O		0113	O	N	患者の退院先の施設を示す。
PV1-38	食事種別	250	CWE	O		0114	O	N	患者用の特別の給食タイプを示す。
PV1-39	担当施設	2	IS	O		0115	N	N	今回の来院がどの医療機関と関係しているかを示す。
PV1-40	ベッド状態	1	IS	B		0116	N	N	病院におけるベッドの使用状況を示す。清掃、空き、汚染...等。
PV1-41	会計状態	2	IS	O		0117	N	N	患者の会計の状況を示す。
PV1-42	保留所在場所	80	PL	O			N	N	患者が移動する先の看護ステーション、部屋、ベッド、施設ID およびベッド状況を示す。第5の成分(ベッド状況)中に値がある場合、それは、PV1-40の値に取って代わる。
PV1-43	事前の一時的所在	80	PL	O			N	N	患者の一時的な場所を示す時に使用される。割り当てられた場所へ移動する前の一時的な場所などを示す。
PV1-44	入院日時	26	TS	O			O	O	患者の入院日時を示す。 ※ADT^A04(来院受付)のときは、来院日時となる ADT^A05(事前登録(予約登録))のときは、予約日時となる
PV1-45	退院日時	26	TS	O	Y		O	O	患者の退院日時を示す。
PV1-46	未納額	12	NM	O			N	N	来院患者の現在の未納額を示す。
PV1-47	総費用	12	NM	O			N	N	来院有償金額の合計。
PV1-48	総調整額	12	NM	O			N	N	来院調整金額の合計。
PV1-49	合計支払額	12	NM	O			N	N	来院の支払い金額の合計。
PV1-50	代替来院ID	250	CX	O		0203	O	N	来院ID 番号。このIDは入院時に患者を一意的に識別するために使用される。
PV1-51	来院標識	1	IS	O		0326	N	N	データ送信が患者の来院によるのか会計によるのかの識別に使用。
PV1-52	他のヘルスケア供給者	250	XCN	B	Y	0010	N	N	患者の診療行為に関わる全ての医療従事者を示す事ができる。看護婦、付き添い、補助医師...等。

5.4 共通オーダセグメント (ORC)

オーダ情報をセットするためのセグメントである。口腔診査情報にオーダ情報が含まれない場合は、セグメントそのものを省略してもよい。

表7 共通オーダセグメント(ORC)定義

	フィールド名	LEN	DT	OPT	RP	#	J A H I S	口腔診査情報	説明
ORC-0	セグメントID	3	ST	R			R	R	セグメントID「ORC」を設定する。
ORC-1	オーダ制御	2	ID	R		0119	R	R	該当メッセージの振舞いを示す。取りうる値は、HL7 表「0119-オーダ制御」を参照。 [SS-MIX2] 新規・修正は「NW」、取消「CA」。
ORC-2	依頼者オーダ番号	22	EI	C			R	RE	依頼者アプリケーションのオーダ番号。 [SS-MIX2] 15桁・前ゼロ形式。 <オーダ番号> [口腔診査情報] オーダ情報がない場合もあるので、RE(存在すれば必須)とする。
ORC-3	実施者オーダ番号	22	EI	C			O	O	実施者アプリケーションのオーダ番号。
ORC-4	依頼者グループ番号	22	EI	O			O	O	依頼者アプリケーションが、複数のオーダをグループ化し後でそれらを識別できるようにするための識別番号。
ORC-5	オーダ状態	2	ID	O		0038	O	O	オーダの状態を報告。オーダ自体を処理することはできない。 実施者だけがこのフィールドに値を付けることができる。 取りうる値は、HL7 表「0038-オーダ状態」を参照。
ORC-6	応答フラグ	1	ID	O		0121	O	N	実施者から返される情報のレベルを指定。
ORC-7	数量/タイミング	200	TQ	B	Y		X	N	旧バージョンと互換をとるためのフィールド。TQ1、TQ2セグメントを推奨。
ORC-8	親	200	EIP	O			C	N	親子のメカニズムの関係が存在するとき子を親に関連付ける。 [条件] オーダ制御(ORC-1)が「CH」(子オーダ)の場合に使用する。
ORC-9	トランザクション日時	26	TS	O			R	RE	「ORC-1 オーダ制御」で示された現在のオーダが発生した日時。オーダが変更・中止された場合、変更・中止された日時(変更・中止前のオーダの発生日時ではないことに注意する。) [SS-MIX2] 「YYYYMMDDHHMMSS」形式。 [口腔診査情報] オーダ情報がない場合もあるので、RE(存在すれば必須)とする。

	フィールド名	LEN	DT	OPT	RP	#	J A H I S	口 腔 診 査 情 報	説明
ORC-10	入力者	250	XCN	O	Y		O	O	アプリケーションに実際に入力した人の所属氏名。 [SS-MIX2] <入力者のID>^<姓>^<名>^~~~~<名前タイプ>^~~~~<名前 表記コード> <名前タイプ>は、HL7 表「0200-名前タイプ」より「L(法的 な名前)」を使用、<名前表記コード>は、HL7 表「0465-名 前/アドレス表記」に記載されている「I:漢字表記」「P:カ ナ表記」を使用する。 ex) 1234567^医師^一郎^~~~~L^~~~~I
ORC-11	検証者	250	XCN	O	Y		O	N	入力された要求の精度を検証した人の所属氏名等の情 報。
ORC-12	依頼者	250	XCN	O	Y		R	RE	[SS-MIX2] <依頼者のID>^<姓>^<名>^~~~~<名前タイプ>^~~~~<名前 表記コード> <名前タイプ>は、HL7 表「0200-名前タイプ」より「L(法的 な名前)」を使用、<名前表記コード>は、HL7 表「0465-名 前/アドレス表記」に記載されている「I:漢字表記」「P:カ ナ表記」を使用する。 ex) 1234567^医師^一郎^~~~~L^~~~~I [口腔診査情報] オーダ情報がない場合もあるので、RE(存在すれば必 須)とする。
ORC-13	入力場所	80	PL	O			O	O	入力をした物理的な場所・端末の設置場所(部門や階)を 示す。 入院の場合、 <病棟コード>^<病室コード>^<ベッド番号>^~N 外来の場合、 <診療科コード>^~~~~C と設定することにし、所在場所型(PL6)は必須とする。 診療科コードには、使用者定義表「0302-ケアの場所」を 使用し、取りうる値は、「口腔診査情報統一診療科コード 表 V1.0」を参照とする。 所在場所型(PL6)には、使用者定義表「0305-所在場所 型」より、「C(診療科)」、「D(部門)」、「N(病棟)」を設定す る。 ex) 010^~~~~C
ORC-14	コールバック用電話番 号	250	XTN	O	Y/2		O	N	要求事項やオーダに関する他の情報を確認するための 電話番号
ORC-15	オーダ有効日時	26	TS	O			O	O	変更要求が有効になった、あるいは有効になる予定の日 時

	フィールド名	LEN	DT	OPT	RP	#	J A H I S	口 腔 診 査 情 報	説明
ORC-16	オーダー制御コードの理由	250	CWE	O			O	O	オーダー制御コードで指定したオーダイベントの理由 キャンセル理由をセットする為に使用する。 推奨される標準コードや使用者定義表は定義されていないため、指定する場合はローカルコードを使用する。
ORC-17	入力組織	250	CWE	O			R	O	入力者がオーダーを入力/修正した時に属していた組織を示す。 [SS-MIX2] <入力者の所属科コード>^<名称>^HL70069 <入力者の所属科ローカルコード>^<名称>^99zzz 取りうる値として、使用者定義表「0069-診療部門」を推奨するが、ローカルコードを使用することも可能である。 [口腔診査情報] CWE.1 に<ON-11:診療科コード>、CWE.2 に<ON-12:診療科名>をセットする。
ORC-18	入力装置	250	CWE	O			O	O	オーダーを入力するために使用した端末の識別子を示す。 [SS-MIX2] <端末識別子>^^99zzz
ORC-19	(オーダー制御)実施者	250	XCN	O	Y		O	N	オーダー制御コードで指定したイベントを発動した人
ORC-20	受益者事前通知コード	250	CWE	O		0339	O	N	保険契約にないサービスに対する支払い責任の(患者または代理人の)承諾状態を示す。
ORC-21	オーダー施設名	250	XON	O	Y		O	O	オーダーを発行した病院名を示す。 [SS-MIX2] <病院名> [口腔診査情報] XON.1 に<ON-8:入力機関名>、XON.10 に<ON-9:入力機関コード>をセットする。
ORC-22	オーダー施設住所	250	XAD	O	Y		O	O	オーダーを発行した病院の住所。 [SS-MIX2] ~~~~<郵便番号>^<国>^^<病院の住所> ex) ~~~~420-8601^JPN^^静岡県静岡市葵区追手町9番6号 [口腔診査情報] XAD.9 に<ON-7:入力機関都道府県>をセットする。
ORC-23	オーダー施設電話番号	250	XTN	O	Y		O	O	オーダーを発行した病院の電話番号。 [SS-MIX2] ~~~~~<電話番号> [口腔診査情報] XTN.12 に<ON-10:入力機関電話番号>をセットする。
ORC-24	オーダー依頼者住所	250	XAD	O	Y		O	N	オーダー発行者住所
ORC-25	オーダー状態修飾子	250	CWE	O			O	N	ラベルが印刷されているかどうか、処方箋が記入されたかどうか、処方箋が出されたかどうか、などを示す。

	フィールド名	LEN	DT	OPT	RP	#	J A H I S	口 腔 診 査 情 報	説明
ORC-26	受益者事前通知無効理由	60	CWE	C		0552	C	N	患者が事前保険金受給通知にサインしない理由。コードかフリーテキスト形式で入力
ORC-27	実施者可能日時	26	TS	O			O	N	実施者がサービス可能な日時を指定。
ORC-28	守秘コード	250	CWE	O		0177	O	N	オーダーを取り巻くセキュリティレベル・注意度に関する情報。Ex) 厳重注意、注意不要、注意など
ORC-29	オーダータイプ	250	CWE	O		0482	O	O	オーダーが入院患者オーダーか外来患者オーダーかを示す。 〈オーダータイプ〉〈オーダータイプ名称〉HL70482 取りうる値は、HL7 表「0482-オーダータイプ」より「I(入院患者オーダー)」「O(外来患者オーダー)」を使用する。 ex) 「入院患者オーダー」HL70482
ORC-30	入力者承認モード	250	CNE	O		0483	O	N	オーダーを作成・変更する責任者からの承認の形態を示す。

5.5 検査要求セグメント (OBR)

表8 検査要求セグメント(OBR)定義

	フィールド名	LEN	DT	OPT	RP	#	J A H I S	口 腔 診 査 情 報	説明
OBR-0	セグメントID	3	ST	R			R	R	セグメントID「OBR」を設定する。
OBR-1	セットID- OBR	4	SI	O			O	R	複数検体時の上位(同一)ORCに対する通番。初期値1、増分1。
OBR-2	依頼者オーダー番号	22	EI	C			RE	RE	依頼オーダー番号を示す。 [SS-MIX2] 15桁、前ゼロ形式。 <依頼オーダー番号> 【口腔診査情報】 オーダー情報がない場合もあるので、RE(存在すれば必須)とする。
OBR-3	実施者オーダー番号	22	EI	C			RE	O	ORC-3:実施者オーダー番号に同じ。ラボ側検体番号など。 [SS-MIX2] 15桁、前ゼロ形式。 <実施オーダー番号>
OBR-4	検査項目ID	250	CWE	R			R	R	検査項目を表す一意な識別子。 取りうる値は、JLAC10コードを推奨する。検査結果照会において、該当検査が無い場合、「 」をセットする。 【口腔診査情報】 <NS-2入力種別>をセットする。コーディングシステム名は「JDASNS02」とする。
OBR-5	優先度	2	ID	X			B	N	下位互換性のために残されている。優先度はTQ1-9で指示する。
OBR-6	要求日時	26	TS	X			O	N	要求された検査日時。 下位互換性のために残されている。TQ1-7で指示する。
OBR-7	検査/採取日時	26	TS	C			C	C	検査が実際に行われた日時。 [条件] 結果メッセージにおいて使用する。 [SS-MIX2] 「YYYYMMDD[HHMM]」形式。 【口腔診査情報】 <NS-2入力種別>が初診時口腔診査:01、治療による更新(処置履歴):02の場合は<NS-3:最新初診年月日>、それ以外の場合は<PN-9:診療・健診年月日>をセットする。
OBR-8	検査/採取終了日時	26	TS	O			O	O	検査が終了した日時。「YYYYMMDD[HHMM]」形式。 瞬時に終わる場合は、「検査/採取日時(OBR-7)」と同じ。 【口腔診査情報】 <NS-2入力種別>が初診時口腔診査:01、治療による更新(処置履歴):02の場合は<NS-4:最終診療年月日>、それ以外の場合は<PN-9:診療・健診年月日>をセットする。

	フィールド名	LEN	DT	OPT	RP	#	J A H I S	口 腔 診 査 情 報	説明
OBR-9	採取量	20	CQ	O			N	N	検体の量。デフォルト値の単位はML。
OBR-10	採取者識別子	250	XCN	O	Y		N	N	検体を採取した個人、部門あるいは施設を識別する。
OBR-11	検体処置コード	1	ID	O		0065	N	N	検体採取の状態/方法等を示す。HL7 テーブル 0065—検体処置コード参照。
OBR-12	危険(検体)コード	250	CWE	O			O	O	危険であることが知られている、あるいは疑われる患者・検体を示すコードかテキスト、あるいはその両方(たとえば陽性結核患者、肝炎患者の血液などの感染情報)。推奨される標準コードや使用者定義表は定義されていないため、指定する場合はローカルコードを使用する。 <危険情報コード(ST)>^<危険情報テキスト(TX)>^<コーディングシステム名(IS)>
OBR-13	関連臨床情報	300	ST	O			O	O	患者あるいは検体に関する検査診断および臨床所見の判定において、検査診断に影響を及ぼすその他の条件。ただし、OBX セグメントを追加することで、より構造化された形式でこの種の情報を示すことができる。身体情報(身長・体重やバイタルサインなど)、検査情報、投薬情報などは OBX セグメントを利用することを推奨する。
OBR-14	検体受理日時	26	TS	B			N	N	検体を必要とする検査の場合、診断サービスの実際のロゲイン時間/検体受領日時。
OBR-15	検体材料/採取部位	300	SPS	B			N	N	検体の採取部位や医療サービスの対象となる部位や検査材料を示す。
OBR-16	依頼者	250	XCN	O	Y		O	O	検査依頼者の ID。ID コードあるいは名前、またはその両方を指定できる。 依頼者(ORC-12)に同じ。検査依頼医師。 [SS-MIX2] <入力者の ID>^<姓>^<名>^~~~~^<名前タイプ>~~~~^<名前表記コード> <名前タイプ>は、HL7 表「0200-名前タイプ」より「L(法的な名前)」を使用、<名前表記コード>は、HL7 表「0465-名前/アドレス表記」に記載されている「I:漢字表記」「P:カナ表記」を使用する。 ex) 1234567^医師^一郎^~~~~L^~~~~I
OBR-17	オーダーコールバック用電話番号	250	XTN	O	Y/2		O	N	検査状況あるいは結果を報告する際の電話番号。
OBR-18	依頼者項目 1	60	ST	O			O	N	依頼者によって送られたテキストは、結果と共に返される。検査に対する詳細な指示。
OBR-19	依頼者項目 2	60	ST	O			O	N	依頼者項目 1 と同じ。
OBR-20	実施者項目 1	60	ST	O			O	N	実施者(診断サービス)により任意の使用目的に定義可能。検査状況や結果を報告。
OBR-21	実施者項目 2	60	ST	O			O	N	実施者項目 1 と同じ。

	フィールド名	LEN	DT	OPT	RP	#	J A H I S	口 腔 診 査 情 報	説明
OBR-22	結果報告/状態変更-日時	26	TS	C			O	O	結果の報告日時、あるいは状態の変更日時。 OBR-25 に値が設定された場合に使用する。 [SS-MIX2] 「YYYYMMDDHHMMSS」形式。
OBR-23	課金	40	MOC	O			N	N	検査項目より発生する課金情報を示す。
OBR-24	診断部門ID	10	ID	O		0074	O	O	診断を実施した診断サービス部門。検査が外部サービスによって実施された場合、そのサービスのIDがここに記録される。
OBR-25	結果状態	1	ID	C		0123	O	C	オーダの状況を示す。 取りうる値は、HL7 表「0123-結果状態」を参照。 ex) I(到着確認(受付))、R(未承認結果報告)、F(最終結果報告)[条件] 結果メッセージでのみ使用される。
OBR-26	親結果	400	PRL	O			O	O	先んじて行われた検査の結果。親番号(OBR-29)と組み合わせて使用。
OBR-27	数量/タイミング	200	TQ	B	Y		B	N	検体の採取量・検査の継続期間・間隔を示す。
OBR-28	結果配布先	250	XCN	O	Y		O	O	検査報告書を受け取る人や部門を示す。
OBR-29	親番号	200	EIP	O			C	N	親子関係が存在する場合、このフィールドにより子供をその親に関連づける。 子オーダ制御(CH)のとき、親オーダ制御(PA)の依頼者オーダ番号(ORC-2)を設定する。 [条件] オーダ制御(ORC-1)が「CH」の場合に必須。
OBR-30	患者搬送モード	20	ID	O		0124	O	N	患者が検査を受ける時の移動モード。検査装置を患者のもとへ移動・カートまたは担架・歩行など。
OBR-31	検査理由	250	CWE	O	Y		O	N	適切な検査所見を得る為に使用しなければならない検査がある。
OBR-32	結果判定責任者	200	NDL	O			O	N	検査を診断し、報告書の内容に責任を負う医師あるいは臨床医のID。
OBR-33	結果判定アシスタント	200	NDL	O	Y		O	N	この検査の診断に立ち会った臨床医。
OBR-34	医療技術者	200	NDL	O	Y		O	N	実施担当臨床技師。
OBR-35	口述記録者	200	NDL	O	Y		N	N	報告書の口述筆記を担当する人、通常は、本フィールドは使用しない。
OBR-36	予定日時	26	TS	O			O	O	実施者がスケジュールした撮影予定日。依頼メッセージでは使用しない。
OBR-37	検体容器数	4	NM	O			N	N	受領検体容器の数。検体受領の検証のために使用。同一検体・同一採取管での採取量オーバーフロー時の採取管本数を記述する。記述なしの場合を含め、通常は1と解釈する。
OBR-38	採取検体搬送	250	CWE	O	Y		N	N	診断サービス実施者への採取検体の配送方法を示す。 ex)トラック便、郵便など

	フィールド名	LEN	DT	OPT	RP	#	J A H I S	口 腔 診 査 情 報	説明
OBR-39	採取者コメント	250	CWE	O	Y		N	N	検体に関する付加的コメント、検体採取時のコメントを記述する。 ex)「変性により凝固困難」、「-15℃にて凍結」。
OBR-40	搬送調整者	250	CWE	O			O	N	予約検査などで検体搬送の手配などを行った者。 ex) 依頼者、実施者、患者
OBR-41	搬送調整結果	30	ID	O		0224	O	N	検体搬送手配の状態。手配済み・未手配・不明など。
OBR-42	随行者要否	1	ID	O		0225	O	N	患者が診断サービス部門へ出向くに必要な随行者の要否。計画患者搬送コメント(OBR-43)の併用が一般的。
OBR-43	患者搬送コメント	250	CWE	O	Y		O	N	患者が診断サービス部門へ出向く際の搬送や随行に関するコメント。
OBR-44	処置コード	250	CWE	O	N	0088	O	N	課金と関連付けられた処置がもしあれば、処置に割り当てられた識別子を指定する。
OBR-45	処置コード修飾子	250	CWE	O	Y	0340	O	N	処置コード(OBR-44)で報告された処置コードの修飾子を示す。
OBR-46	依頼者発行の追加サービス情報	250	CWE	O	Y	0411	O	N	検査が右部にされたか左部にされたか、例えば検査部位が腕のどこかになされたかオーダーマスタファイルには右腕か左腕か区別されない場合とか、(オーダーマスタファイルに区別はなく)検査が対比有りか無しかで実施されたかというような詳細情報を記述するのに使われる。
OBR-47	実施者発行の追加サービス情報	250	CWE	O	Y	0411	O	N	検査が右部にされたか左部にされたか、例えば検査部位が腕のどこかになされたかオーダーマスタファイルには右腕か左腕か区別されない場合とか、(オーダーマスタファイルに区別はなく)検査が対比有りか無しかで実施されたかというような詳細情報を記述するのに使われる。
OBR-48	医学的に必要な重複処置の理由	250	CWE	C	N	0476	O	N	同じ患者に関する同じ日のサービスに対して既にオーダー或いは課金された処置と重複した処置が、医学的に必要と判断され実施された場合に、その理由を文書化する目的で使用される。
OBR-49	結果の取り扱い	2	IS	O	N	0507	O	N	結果のハンドリングに関する情報伝達。あるオーダーでは、結果(例えばX線フィルム)は患者に与えられるべきで、これは請求者に対する成果である。

5.6 タイミング／数量セグメント (TQ1)

表9 タイミング／数量セグメント (TQ1) 定義

	フィールド名	LEN	DT	OPT	RP	#	J A H I S	口 腔 診 査 情 報	説明
TQ1-0	セグメントID	3	ST	R			R	R	セグメントID「TQ1」を設定する。
TQ1-1	セットID-TQ1	4	SI	O			O	R	最初伝送時、シーケンス番号は1、二回目の伝送時、シーケンス番号は2、以下同様。
TQ1-2	数量	20	CQ	O			O	O	サービス内で提供されるべき量を数量的に指定する。
TQ1-3	繰返しパターン	540	RPT	O	Y	0335	O	O	サービスが実施される頻度を定義するため、繰返しパターンコードをセットする。 第1成分の取りうる値は使用者定義表「0335-繰返しパターン」を参照する。 ex) BID&&HL70335
TQ1-4	明示的な時間	20	TM	O	Y		O	O	繰返しパターン(TQ1)によって指定されたスケジュールの実際の時間を明示的にリストする。
TQ1-5	相対時間/単位	20	CQ	O	Y		O	O	スケジュールの間隔を定義するために使用する。
TQ1-6	サービス期間	20	CQ	O			O	O	サービスを実施する期間を示す。 <日数>^<単位>単位コードはISOの使用を推奨するが、ローカルコードを使用することも可能である。ISOの場合、コーディングシステム名は省略可能である。 ex) 4^d
TQ1-7	開始日時	26	TS	O			O	O	サービスが開始される日時。「YYYYMMDDHH」形式。 [口腔診査情報] <NS-2入力種別>が初診時口腔診査:01、治療による更新(処置履歴):02の場合は<NS-3最新初診年月日>、それ以外の場合は<PN-12診療・健診年月日>をセットする。
TQ1-8	終了日時	26	TS	O			O	O	サービスが終了される日時。「YYYYMMDDHH」形式。 [口腔診査情報] <NS-2入力種別>が初診時口腔診査:01、治療による更新(処置履歴):02の場合は<NS-4最終診療年月日>、それ以外の場合は<PN-12診療・健診年月日>をセットする。
TQ1-9	優先度	250	CWE	O	Y	0485	O	O	優先度を記述する。 取りうる値は、使用者定義表「0485-拡張優先度コード」を参照。 [SS-MIX] 優先度を指定しない場合でも、デフォルトの「R」を指定する必要がある、省略はしない。 [口腔診査情報] 省略可とする。
TQ1-10	条件テキスト	250	TX	O			O	O	薬が与えられる条件を記述する自由テキストのフィールドである。

	フィールド名	LEN	DT	OPT	RP	#	J A H I S	口 腔 診 査 情 報	説明
TQ1-11	テキスト指令	250	TX	O			O	O	指示のフルテキスト版。
TQ1-12	連結	10	ID	C		0427	C	O	2番目の TQ1 セグメントとの関係性を示す。 1つのメッセージ内で TQ1 セグメントを繰り返す場合に 使用しなければならない。 取りうる値は、HL7 表「0472-TQ 連結 ID」を参照。
TQ1-13	事象継続期間	20	CQ	O			O	O	1回のサービスの時間を示す。
TQ1-14	事象総数	10	NM	O			O	O	サービスの発生の総数。

5.7 検査依頼項目セグメント (OBX)

表10 検査依頼項目セグメント(OBX)定義

	フィールド名	LEN	DT	OPT	RP	#	J A H I S	口 腔 診 査 情 報	説明
OBX-0	セグメントID	3	ST	R			R	R	セグメントID「OBX」を設定する。
OBX-1	セットID-OBX	4	SI	O			O	O	セグメントの反復が許されるメッセージにおいて、反復を識別する為のメッセージ内でのシーケンス番号。初期値1、増分1。上位(同一)OBRに対する通番。
OBX-2	値型	3	ID	C		0125	C	R	検査値(OBX-5)のデータタイプ。 [SS-MIX2] HL7表「0125-値型」より、呼吸機能検査など結果が数値として表現される場合には「NM」を使用する。心電図検査や心臓カテーテル検査など、主としてテキストによる結果は、所見を「TX」で表現する。 [口腔診査情報] HL7表「0125-値型」より、結果値が数値の場合には「NM」を、コードの場合は「CWE」を、短いテキスト(200文字未満)の場合は「ST」を、長いテキストの場合は「TX」を使用する。
OBX-3	検査項目	250	CWE	R			R	R	検査項目を表す一意な識別子。 [口腔診査情報] 口腔診査項目の識別情報をセットする。取りうる値については、「JDAS表0003-口腔診査項目コード」を参照のこと。 ex) TB02`歯種コード`JDAS0003
OBX-4	検査副ID	20	ST	C			C	C	1つのOBRの下で編成された複数のOBXセグメントが同じ検査項目IDを持つ場合、それぞれのOBXセグメントを識別するのに使う。 [口腔診査情報] 口腔診査情報を歯単位あるいは場合によって併存グループ単位、併存レコード単位でグループ化するために、以下のような値をセットする。 T<Nt>: 歯単位でグルーピングする場合に、<Nt>番目の歯の属性情報を記述する。 (<Nt>は、1から始まるメッセージ内でユニークな連番) 「T0」をセットすると、全歯に共通の情報とみなす。 併存グループがある場合や併存レコードがある場合については下記を参照。 T<Nt>U<Nu>: 歯の診査情報レコードグループに属する7つのレコードを表現する際、併存グループがある場合に、<Nt>番目の歯の<Nu>番目のグループの属性情報を記述する。

	フィールド名	LEN	DT	OPT	RP	#	J A H I S	口 腔 診 査 情 報	説明
									<p>(<Nu>は、1 から始まる歯内でユニークな連番) 併存レコードがある場合については下記を参照。 T<Nt>U<Nu>R<Nr>: 現在歯の内容レコード (TP) を表現する際、併存レコードがある場合に、<Nt>番目の歯の<Nu>番目のグループの<Nr>番目のレコードの属性情報を記述する。 (<Nr>は、1 から始まるグループ内でユニークな連番) 併存グループがない場合は U<Nu>を省略する。 ex) T2</p>
OBX-5	結果値	99999	*	C	Y		C	C	<p>検査結果を示す。データタイプ(DT)については、値型(OBX-2)で示されたタイプを使用する。 [口腔診査情報] 口腔診査項目の結果値をセットする。CWE 型の場合に使用可能なコード表については、「表2 口腔診査情報通知メッセージ(ORU)で使用する 「口腔診査情報コード仕様」のコード表」や「3.2 外部で定義された標準コード表」を参照のこと。 ex) 1011^右側上顎中切歯^MDDF1</p>
OBX-6	単位	250	CWE	O			O	O	<p>単位のデータ型は CWE データ型である。単位をローカルコードで表記する場合、次のような成分で記載するものとする。 <単位のコード>^<コードテキスト>^99zzz ex) g/dl^g/dl^99XYZ <単位のコード>(第1成分)または<コードテキスト>(第2成分)のいずれかは省略可能とする。 ただし、HL7 では、単位コードのためのデフォルトのコーディングシステムとして「ISO+」を使用しており、必要に応じてそれらの標準的なコードを使用することも可能である。その場合、取りうる値は ISO 単位を参照し、コーディングシステム名には「ISO+」を格納する。</p>
OBX-7	基準値範囲	60	ST	O			N	N	<p>検査結果に対する基準値の範囲。検査で有毒物質の量を計測する場合、範囲の上限により毒性限界を表す。検査で薬剤の量を計測する場合、下限により治療の期待できる最小量を表し、上限によりそれ以上の薬剤投与により通常副作用が発生し得ることを表す。 ex) 6.5-8.2 ※基準値の範囲は“-”(半角ハイフン)を用いること</p>
OBX-8	異常フラグ	5	IS	O	Y	0078	O	N	<p>結果の正常・異常を示す。適用できる場合は、使用者定義表「0078-異常フラグ」を使用する。</p>

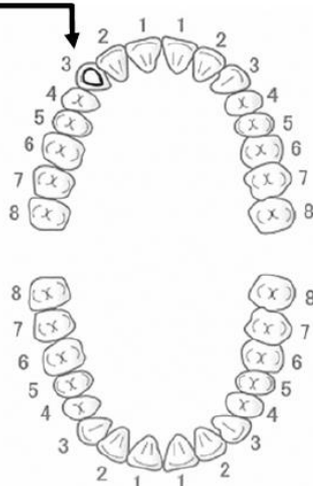
	フィールド名	LEN	DT	OPT	RP	#	J A H I S	口 腔 診 査 情 報	説明
OBX-9	確率	5	NM	O			N	N	定性値を持つ結果の場合、結果が真である確率(結果が特定のコードとなる確率)。主として離散的コード化結果に適用される。0~1(0と1を含む)のASCII文字列で表した10進数である。
OBX-10	異常検査の特質	2	ID	O	Y	0080	N	N	判定の元になった集団の性質を表す。
OBX-11	検査結果状態	1	ID	R		0085	R	R	1つの検査項目についての、現在の結果完了状態を反映する。 取りうる値は、HL7表「0085-検査結果状態」を参照。 身長・体重・感染症・血液型などの患者身体情報を表現する場合には最終結果の情報という意味で、「F」を使用する。 [口腔診査情報] 口腔診査項目の場合、固定値「F」をセットする。
OBX-12	基準値範囲有効日付	26	TS	O			N	N	測定方法の変更により、旧方式で得られた値が新規方式で得られた値と比較できなくなる場合、そのような測定方法の変更などを表す。
OBX-13	使用者定義アクセス点検	20	ST	O			N	N	受信システムで検査を分類するのに使用する結果依存コードを記録できる。
OBX-14	検査日時	26	TS	O			RE	O	実際に検査された日時を示す。 [口腔診査情報] 口腔診査項目の場合、<TE-8:該当歯情報入力・更新日時>をセットする。 ex) 20220821203824
OBX-15	実施者ID	250	CWE	O			O	N	検査実施責任者の一意な識別子。
OBX-16	検査責任者	250	XCN	O	Y		O	N	検査に直接責任を負う個人(つまり検査を実行、もしくは検証した人)の識別子。
OBX-17	検査方法	250	CWE	O	Y		N	N	検査項目案内などで公表している検査方法と異なる検査方法を実施した場合などはここに明示する。
OBX-18	装置ID	22	EI	O	Y		O	N	臨床検査に用いられる分析機の装置識別IDである。
OBX-19	分析日時	26	TS	O			N	N	実装置IDで指定された機器によって分析結果の世代と関連したタイムスタンプを転送する為に使われる。

6. HL7 メッセージ例

6.1 メッセージ例 1

	傷病名コード	傷病名基本名称	歯科傷病名省略名称
3 — P e r	8833899	根尖性歯周炎	P e r

右上 3
仮封
Crown Temporary Filling



CSV 形式データ

```
VR,JDAOES000102,,,,,
ON,,,,,02,13,〇〇診療所,1234567,03-1234-5678,90,歯科,,,,,
PN,00000003,XYZ,20000003,01,3,,,20221024,日歯 太郎 3,ニッシ タロウ 3,01,19600101,,,,,,,,,,,,,
NS,01,20221001,20221024,,,,,
TB,1013,0,0,,,,,
TD,06,02,,,,,
TP,,02,,,,,08,,,,,01,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
TF,01,,,01,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
HS,202210,20221001,,101300,8843612,,,,,,,,,,,,,
DT,20221024,112000,20221024,173000,,,,,
```

HL7 メッセージ

```
MSH|^~\&|HIS|SEND|GW|RCV|20230302173000||ORU^R01^ORU_R01|20200305170000|P|2.5|||||~ISO
IR87||ISO2022-1994|SS-MIX2_1.20^SS-
MIX2^1.2.392.200250.2.1.100.1.2.120^ISO~JDAOES000102^JDAOES^jda.or.jp^DNS
PID|0001||00000003^^^^PI||日歯^太郎 3^^^^L^I~ニッシ^タロウ 3^^^^L^P||19600101|M
PV1|0001|O|||||||90
ORC|NW||||||||||90^歯科^HL70069||||〇〇診療所^^^^^^^1234567890|^^^^^^XX|^^^^^^^^03-
1234-5678
OBR|0001|||01^初診時口腔診査^JDASNS02|||20221001|20221024
TQ1|0001|||||20221001|20221024
OBX|0001|CWE|TB02^歯種コード^JDAS0003|T1|1013^右側上顎犬歯^MDDF1|||||F
OBX|0002|CWE|TB03^状態コード^JDAS0003|T1|0^現存歯^MDDF1|||||F
OBX|0003|CWE|TB04^部分コード^JDAS0003|T1|0^部分指定なし^MDDF1|||||F
OBX|0004|CWE|TD02^歯の基本状態^JDAS0003|T1|06^現在歯【未処置歯C】(治療中を含む)^JDASTD02|||||F
OBX|0005|CWE|TD03^歯科健診記号^JDAS0003|T1|02^C(未処置歯)(治療中を含む)^JDASTD03|||||F
OBX|0006|CWE|TP03^生活歯・失活歯^JDAS0003|T1|02^失活歯^JDASTP03|||||F
OBX|0007|CWE|TP09^未処置歯(う蝕等、治療中を含む)^JDAS0003|T1|08^仮封・暫間充填(テンポラリークラウンを除
```

く)・治療中(歯内療法中、等) ^JDASTP09|||||F
 OBX|0008|CWE|TP18^歯の主な部位(歯冠部) ^JDAS0003|T1|01^歯冠部^JDASTP18|||||F
 OBX|0009|CWE|TF02^標準プロファイル26項目の情報の有無^JDAS0003|T1|01^あり(標準プロファイル26項目の情報あり) ^JDAS9003|||||F
 OBX|0010|CWE|TF05^C1~C3(治療中を含む)・C123 ^JDAS0003|T1|01^C1~C3(治療中を含む)・C123 ^JDASTF05|||||F
 OBX|0011|CWE|HS05^歯式(傷病名) ^JDAS0003||101300^右側上顎犬歯現存歯部分指定なし^MDDF1|||||F
 OBX|0012|CWE|HS06^傷病名コード^JDAS0003||8833899^Per^MDCDX2|||||F

■ MSH セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
2	4	ST	R	-	-	コード化文字	^^%&	
3	227	HD	0	-	0361	送信アプリケーション	HIS	
4	227	HD	0	-	0362	送信施設	SEND	
5	227	HD	0	-	0361	受信アプリケーション	GW	
6	227	HD	0	-	0362	受信施設	RCV	
7	26	TS	R	-	-	メッセージ日時	20230302173000	
9	15	MSG	R	-	0076	メッセージ型	ORU^R01^ORU_R01	
10	20	ST	R	-	-	メッセージ制御 ID	20200305170000	
11	3	PT	R	-	0103	処理 ID	P	
12	60	VID	R	-	0104	バージョン ID	2.5	
18	16	ID	0	Y	0211	文字セット	~ISO IR87	
20	20	ID	0	-	0356	代替文字セット操作法	ISO2022-1994	
21	427	EI	0	Y	-	メッセージプロファイル識別子	SS-MIX2_1.20^SS-MIX2^1.2.392.200250.2.1.100.1.2.120^ISO^JDA0ES000102^JDA0ES^jda.or.jp^DNS	<VR-2:口腔診査情報標準コード仕様バージョン情報>

■ PID セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID - PID	0001	
3	250	CX	R	Y	-	患者 ID リスト	00000003^^^P1	<PN-7:医療機関内等 ID><PN-8:個人確認用番号1(医療等 ID)><PN-9:個人確認用番号2(医療等 ID)>
5	250	XPN	R	Y	-	患者氏名	日歯^太郎3^^^L^I~ニッシ^タロウ3^^^L^P	<PN-13:氏名> <PN-14:フリガナ>
7	26	TS	0	-	-	生年月日	19600101	<PN-16:生年月日>
8	1	IS	0	-	0001	性別	M	<PN-15:性別>

■ PV1 セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID - PV1	0001	

2	1	IS	R	-	0004	患者区分	0	
10	3	IS	0	-	0069	病院サービス	90	<ON-11:診療科コード>

■ ORC セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	2	ID	R	-	0119	オーダー制御	NW	
17	250	CE	0	-	-	入力組織	90^歯科^HL70069	<ON-11:診療科コード><ON-12:診療科名>
21	250	XON	0	Y	-	オーダー施設名	〇〇診療所^^^^^^^^1234567890	<ON-8:入力機関名><ON-9:入力機関コード>
22	250	XAD	0	Y	-	オーダー施設住所	^^^^^XX	<ON-7:入力機関都道府県>
23	250	XTN	0	Y	-	オーダー施設電話番号	^^^^^^^^^^^03-1234-5678	<ON-10:入力機関電話番号>

■ OBR セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID-OBR	0001	
4	250	CE	R	-	-	汎用サービス ID	01^初診時口腔診査^JDASNS02	<NS-2:入力種別>
7	26	TS	C	-	-	検査日時#	20221001	<NS-3:最新初診年月日> or <PN-12:診療・健診年月日>
8	26	TS	0	-	-	検査終了日時#	20221024	<NS-4:最終診療年月日> or <PN-12:診療・健診年月日>

■ TQ1 セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	Set ID - TQ1	0001	
7	26	TS	0	-	-	開始日時	20221001	<NS-3:最新初診年月日> or <PN-12:診療・健診年月日>
8	26	TS	0	-	-	終了日時	20221024	<NS-4:最終診療年月日> or <PN-12:診療・健診年月日>

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
-----	-----	----	-----	------	------	--------------	---	----

1	4	SI	0	-	-	セット ID	0001	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB02^歯種コード^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	1013^右側上顎犬歯^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0002	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB03^状態コード^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	0^現存歯^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0003	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB04^部分コード^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	0^部分指定なし^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0004	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TD02^歯の基本状態^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	06^現在歯【未処置歯C】（治療を含む）^JDASTD02	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0005	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TD03^歯科健診記号^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	02^C（未処置歯）（治療を含む）^JDASTD03	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0006	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP03 [^] 生活歯・失活歯 [^] JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	02 [^] 失活歯 [^] JDASTP03	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0007	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP09 [^] 未処置歯（う蝕等、治療中を含む） [^] JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	08 [^] 仮封・暫間充填（テンポラリークラウンを除く）・治療中（歯内療法中、等） [^] JDASTP09	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0008	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP18 [^] 歯の主な部位（歯冠部） [^] JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01 [^] 歯冠部 [^] JDASTP18	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0009	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TF02 [^] 標準プロファイル 26 項目の情報の有無 [^] JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01 [^] あり（標準プロファイル 26 項目の情報あり） [^] JDAS9003	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0010	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	

3	250	CE	R	-	-	検査項目	TF05^C1~C3 (治療中を含む)・C123^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^C1~C3 (治療中を含む)・C123^JDASTF05	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

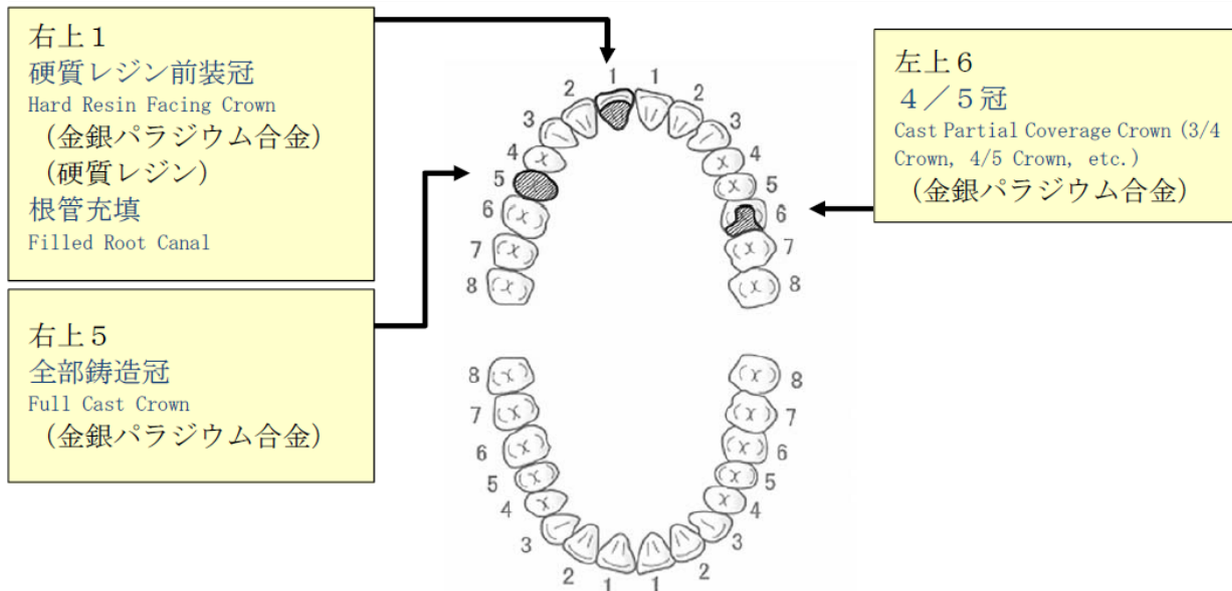
SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0011	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	HS05^歯式 (傷病名)^JDAS0003	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	101300^右側上顎犬歯現存歯部分指定なし^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0012	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	HS06^傷病名コード^JDAS0003	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	8833899^Per^MDCDX2	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

6.2 メッセージ例2

傷病名コード	傷病名基本名称	歯科傷病名省略名称
5 1 6 — —C 3 処置歯	5210011 根充済み	C 3 処置歯



CSV 形式データ

```

VR,JDAOES000102,,,,,
ON,,,,,02,13,〇〇診療所,1234567,03-1234-5678,90,歯科,,,,,
PN,00000001,XYZ,20000001,01,1,,20221024,日歯 太郎1,ニッシ タロウ1,01,19600101,,,,,,,,,,,,,
NS,01,20221001,20221024,,,,,
TB,1015,0,0,,,,,
TD,10,03,,,,,
TP,,02,,,,,,,,,,,,,01,,,,01,,,,,,,,,,,,,
TE,,,,,01,金銀パラジウム,,,,,
TF,01,,,,,,,,,,,,,01,,,,,,,,,,,,,
TB,1011,0,0,,,,,
TD,10,03,,,,,
TP,,02,,,,,,,,,,,,,01,,07,,,,,,,,,,,,,
TE,,,,,01,金銀パラジウム,,,,,
TF,01,,,,,,,,,,,,,01,,,,,,,,,,,,,
TB,1026,0,0,,,,,
TD,10,03,,,,,
TP,,01,,,,,,,,,38,,01,01,01,,01,01,,,,,,,,,,,,,
TE,,,,,01,金銀パラジウム,,,,,
TF,01,,,,,01,,,01,01,01,,01,,,,,,,,,,,,,
HS,202210,20221001,,101500101100102600,5210011,,,,,,,,,,,,,
DT,20221024,112000,20221024,173000,,,,,

```

HL7 メッセージ

```

MSH|^~¥&|HIS|SEND|GW|RCV|20230302173000||ORU^R01^ORU_R01|20200305170000|P|2.5|||||~ISO
IR87||ISO 2022-1994|SS-MIX2_1.20^SS-
MIX2^1.2.392.200250.2.1.100.1.2.120^ISO~JDAOES000102^JDAOES^jda.or.jp^DNS
PID|0001||00000001^^^^PI||日歯^太郎1^^^^L^I~ニッシ^タロウ1^^^^L^P||19600101|M

```

PV1|0001|O|||||||90
ORC|NW|||||||90^歯科^HL70069||||〇〇診療所^^^^^^1234567890|^^^^^XX|^^^^^^03-1234-5678
OBR|0001|||01^初診時口腔診査^JDASNS02|||20221001|20221024
TQ1|0001|||20221001|20221024
OBX|0001|CWE|TB02^歯種コード^JDAS0003|T1|1015^右側上顎第2小臼歯^MDDF1|||||F
OBX|0002|CWE|TB03^状態コード^JDAS0003|T1|0^現存歯^MDDF1|||||F
OBX|0003|CWE|TB04^部分コード^JDAS0003|T1|0^部分指定なし^MDDF1|||||F
OBX|0004|CWE|TD02^歯の基本状態^JDAS0003|T1|10^現在歯【処置歯o】(ブリッジB r 支台を含む)^JDASTD02|||||F
OBX|0005|CWE|TD03^歯科健診記号^JDAS0003|T1|03^〇(処置歯)^JDASTD03|||||F
OBX|0006|CWE|TP03^生活歯・失活歯^JDAS0003|T1|02^失活歯^JDASTP03|||||F
OBX|0007|CWE|TP18^歯の主な部位(歯冠部)^JDAS0003|T1|01^歯冠部^JDASTP18|||||F
OBX|0008|CWE|TP21^処置歯(全部修復)^JDAS0003|T1|01^全部修復(全部金属冠・銀色)(FMC)^JDASTP21|||||F
OBX|0009|CWE|TE05^当該歯特記事項の有無^JDAS0003|T1|01^あり(当該歯特記事項あり)^JDAS9003|||||F
OBX|0010|CWE|TE06^^JDAS0003|T1|金銀パラジウム^^|||||F
OBX|0011|CWE|TF02^標準プロファイル26項目の情報の有無^JDAS0003|T1|01^あり(標準プロファイル26項目の情報あり)^JDASTF02|||||F
OBX|0012|CWE|TF16^全部金属冠(FMCほか)・FMC^JDAS0003|T1|01^全部金属冠(FMCほか)・FMC^JDASTF16|||||F
OBX|0013|CWE|TB02^歯種コード^JDAS0003|T2|1011^右側上顎中切歯^MDDF1|||||F
OBX|0014|CWE|TB03^状態コード^JDAS0003|T2|0^現存歯^MDDF1|||||F
OBX|0015|CWE|TB04^部分コード^JDAS0003|T2|0^部分指定なし^MDDF1|||||F
OBX|0016|CWE|TD02^歯の基本状態^JDAS0003|T2|10^現在歯【処置歯o】(ブリッジB r 支台を含む)^JDASTD02|||||F
OBX|0017|CWE|TD03^歯科健診記号^JDAS0003|T2|03^〇(処置歯)^JDASTD03|||||F
OBX|0018|CWE|TP03^生活歯・失活歯^JDAS0003|T2|02^失活歯^JDASTP03|||||F
OBX|0019|CWE|TP18^歯の主な部位(歯冠部)^JDAS0003|T2|01^歯冠部^JDASTP18|||||F
OBX|0020|CWE|TP21^処置歯(全部修復)^JDAS0003|T2|07^全部修復(前装金属冠・銀色)(前装MC)^JDASTP21|||||F
OBX|0021|CWE|TE05^当該歯特記事項の有無^JDAS0003|T2|01^あり(当該歯特記事項あり)^JDAS9003|||||F
OBX|0022|CWE|TE06^^JDAS0003|T2|金銀パラジウム^^|||||F
OBX|0023|CWE|TF02^標準プロファイル26項目の情報の有無^JDAS0003|T2|01^あり(標準プロファイル26項目の情報あり)^JDASTF02|||||F
OBX|0024|CWE|TF17^前装冠(HR、MBほか)・HR^JDAS0003|T2|01^前装冠(HR、MBほか)・HR^JDASTF17|||||F
OBX|0025|CWE|TB02^歯種コード^JDAS0003|T3|1026^左側上顎第1大臼歯^MDDF1|||||F
OBX|0026|CWE|TB03^状態コード^JDAS0003|T3|0^現存歯^MDDF1|||||F
OBX|0027|CWE|TB04^部分コード^JDAS0003|T3|0^部分指定なし^MDDF1|||||F
OBX|0028|CWE|TD02^歯の基本状態^JDAS0003|T3|10^現在歯【処置歯o】(ブリッジB r 支台を含む)^JDASTD02|||||F
OBX|0029|CWE|TD03^歯科健診記号^JDAS0003|T3|03^〇(処置歯)^JDASTD03|||||F
OBX|0030|CWE|TP03^生活歯・失活歯^JDAS0003|T3|01^生活歯^JDASTP03|||||F
OBX|0031|CWE|TP11^処置歯(部分修復)^JDAS0003|T3|38^部分修復(4/5金属冠・銀色)(4/5C r o)^JDASTP11|||||F
OBX|0032|CWE|TP13^歯面(切端・咬合面I O)^JDAS0003|T3|01^切端・咬合面I O(切端I又は咬合面O)^JDASTP13|||||F
OBX|0033|CWE|TP14^歯面(唇側面・頬側面B)^JDAS0003|T3|01^唇側面・頬側面B(唇側面L a、頬側面B又は口腔前庭面V)^JDASTP14|||||F
OBX|0034|CWE|TP15^歯面(口蓋側面・舌側面P L)^JDAS0003|T3|01^口蓋側面・舌側面P L(口蓋側面P又は舌側面L(L i))^JDASTP15|||||F
OBX|0035|CWE|TP17^歯面(遠心面D)^JDAS0003|T3|01^遠心面D^JDASTP17|||||F
OBX|0036|CWE|TP18^歯の主な部位(歯冠部)^JDAS0003|T3|01^歯冠部^JDASTP18|||||F
OBX|0037|CWE|TE05^当該歯特記事項の有無^JDAS0003|T3|01^あり(当該歯特記事項あり)^JDAS9003|||||F
OBX|0038|CWE|TE06^^JDAS0003|T3|金銀パラジウム^^|||||F
OBX|0039|CWE|TF02^標準プロファイル26項目の情報の有無^JDAS0003|T3|01^あり(標準プロファイル26項目の情報あり)^JDASTF02|||||F
OBX|0040|CWE|TF08^インレー、アンレー、3/4冠、4/5冠金属色・I n^JDAS0003|T3|01^インレー、アンレー、3

/ 4冠、4 / 5冠金属色・ I n ^ J D A S T F 0 8 | | | | | F
 O B X | 0 0 4 1 | C W E | T F 1 1 ^ 切 端 ・ 咬 合 面 ・ I O ^ J D A S 0 0 0 3 | T 3 | 0 1 ^ 切 端 ・ 咬 合 面 ・ I O ^ J D A S T F 1 1 | | | | | F
 O B X | 0 0 4 2 | C W E | T F 1 2 ^ 唇 側 面 ・ 頬 側 面 ・ B ^ J D A S 0 0 0 3 | T 3 | 0 1 ^ 唇 側 面 ・ 頬 側 面 ・ B ^ J D A S T F 1 2 | | | | | F
 O B X | 0 0 4 3 | C W E | T F 1 3 ^ 口 蓋 側 面 ・ 舌 側 面 ・ P L ^ J D A S 0 0 0 3 | T 3 | 0 1 ^ 口 蓋 側 面 ・ 舌 側 面 ・ P L ^ J D A S T F 1 3 | | | | | F
 O B X | 0 0 4 4 | C W E | T F 1 5 ^ 遠 心 面 ・ D ^ J D A S 0 0 0 3 | T 3 | 0 1 ^ 遠 心 面 ・ D ^ J D A S T F 1 5 | | | | | F
 O B X | 0 0 4 5 | C W E | H S 0 5 ^ 歯 式 (傷 病 名) ^ J D A S 0 0 0 3 | | 1 0 1 5 0 0 ^ 右 側 上 顎 第 2 小 臼 歯 現 存 歯 部 分 指 定 な し ^ M D D F 1 ~ 1 0 1 1 0 0 ^ 右
 側 上 顎 中 切 歯 現 存 歯 部 分 指 定 な し ^ M D D F 1 ~ 1 0 2 6 0 0 ^ 左 側 上 顎 第 1 大 臼 歯 現 存 歯 部 分 指 定 な し ^ M D D F 1 | | | | | F
 O B X | 0 0 4 6 | C W E | H S 0 6 ^ 傷 病 名 コー ド ^ J D A S 0 0 0 3 | | 5 2 1 0 0 1 1 ^ 根 充 済 み ^ M D C D X 2 | | | | | F

■ MSH セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
2	4	ST	R	-	-	コード化文字	~%&	
3	227	HD	0	-	0361	送信アプリケーション	HIS	
4	227	HD	0	-	0362	送信施設	SEND	
5	227	HD	0	-	0361	受信アプリケーション	GW	
6	227	HD	0	-	0362	受信施設	RCV	
7	26	TS	R	-	-	メッセージ日時	20230302173000	
9	15	MSG	R	-	0076	メッセージ型	ORU^R01^ORU_R01	
10	20	ST	R	-	-	メッセージ制御 ID	20200305170000	
11	3	PT	R	-	0103	処理 ID	P	
12	60	VID	R	-	0104	バージョン ID	2.5	
18	16	ID	0	Y	0211	文字セット	~ISO IR87	
20	20	ID	0	-	0356	代替文字セット操作法	ISO 2022-1994	
21	427	EI	0	Y	-	メッセージプロファイル識別子	SS-MIX2_1.20^SS- MIX2^1.2.392.200250.2.1.100.1.2.120^ ISO~JDAOES000102^JDAOES^jda.or.jp^DN S	<VR-2: 口腔診査情報 標準コード仕様/バージョン情報>

■ PID セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID - PID	0001	
3	250	CX	R	Y	-	患者 ID リスト	00000001^^^PI	<PN-7: 医療機関内等 ID><PN-8: 個人確認 用番号 1 (医療等 ID) ><PN-9: 個人確 認用番号 2 (医療等 ID) >
5	250	XPN	R	Y	-	患者氏名	日 齒 ^ 太 郎 1 ^ ^ ^ ^ L ^ I ~ ニ ッ シ ^ タ ロ ウ 1 ^ ^ ^ ^ L ^ P	<PN-13: 氏名> <PN-14: フリガナ>
7	26	TS	0	-	-	生年月日	19600101	<PN-16: 生年月日>
8	1	IS	0	-	0001	性別	M	<PN-15: 性別>

■ PV1 セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID - PV1	0001	

2	1	IS	R	-	0004	患者区分	0	
10	3	IS	0	-	0069	病院サービス	90	<ON-11:診療科コード>

■ ORC セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	2	ID	R	-	0119	オーダー制御	NW	
17	250	CE	0	-	-	入力組織	90^歯科^HL70069	<ON-11:診療科コード><ON-12:診療科名>
21	250	XON	0	Y	-	オーダー施設名	〇〇診療所^^^^^^^^1234567890	<ON-8:入力機関名><ON-9:入力機関コード>
22	250	XAD	0	Y	-	オーダー施設住所	^^^^^^XX	<ON-7:入力機関都道府県>
23	250	XTN	0	Y	-	オーダー施設電話番号	^^^^^^^^^^03-1234-5678	<ON-10:入力機関電話番号>

■ OBR セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID—OBR	0001	
4	250	CE	R	-	-	汎用サービス ID	01^初診時口腔診査^JDASNS02	<NS-2:入力種別>
7	26	TS	C	-	-	検査日時#	20221001	<NS-3:最新初診年月日> or <PN-12:診療・健診年月日>
8	26	TS	0	-	-	検査終了日時#	20221024	<NS-4:最終診療年月日> or <PN-12:診療・健診年月日>

■ TQ1 セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	Set ID - TQ1	0001	
7	26	TS	0	-	-	開始日時	20221001	<NS-3:最新初診年月日> or <PN-12:診療・健診年月日>
8	26	TS	0	-	-	終了日時	20221024	<NS-4:最終診療年月日> or <PN-12:診療・健診年月日>

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0001	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB02^歯種コード^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	

5	65536	*	C	Y	-	結果値	1015^右側上顎第2小臼歯^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0002	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	OE	R	-	-	検査項目	TB03^状態コード^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	0^現存歯^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0003	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	OE	R	-	-	検査項目	TB04^部分コード^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	0^部分指定なし^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0004	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	OE	R	-	-	検査項目	TD02^歯の基本状態^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	10^現在歯【処置歯〇】（ブリッジB r 支台を含む）^JDASTD02	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0005	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	OE	R	-	-	検査項目	TD03^歯科健診記号^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	03^〇（処置歯）^JDASTD03	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0006	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	OE	R	-	-	検査項目	TP03^生活歯・失活歯^JDAS0003	

4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	02^失活歯^JDASTP03	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0007	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP18^歯の主な部位 (歯冠部) ^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^歯冠部^JDASTP18	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0008	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP21^処置歯 (全部修復) ^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^全部修復 (全部金属冠・銀色) (F MC) ^JDASTP21	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0009	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TE05^当該歯特記事項の有無^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^あり (当該歯特記事項あり) ^JDAS9003	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0010	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TE06^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	金銀パラジウム^^	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
-----	-----	----	-----	------	------	--------------	---	----

1	4	SI	0	-	-	セット ID	0011	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TF02^標準プロファイル 26 項目の情報の有無^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^あり (標準プロファイル 26 項目の情報あり)^JDASTF02	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0012	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TF16^全部金属冠 (FMCほか)・FMC C^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^全部金属冠 (FMCほか)・FMC ^JDASTF16	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0013	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB02^歯種コード^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T2	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	1011^右側上顎中切歯^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0014	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB03^状態コード^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T2	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	0^現存歯^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0015	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB04^部分コード^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T2	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	0^部分指定なし^MDDF1	

11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	
----	---	----	---	---	------	--------	---	--

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0016	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TD02^歯の基本状態^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T2	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	10^現在歯【処置歯○】（ブリッジB r 支台を含む）^JDASTD02	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0017	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TD03^歯科健診記号^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T2	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	03^○（処置歯）^JDASTD03	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0018	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP03^生活歯・失活歯^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T2	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	02^失活歯^JDASTP03	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0019	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP18^歯の主な部位（歯冠部）^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T2	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^歯冠部^JDASTP18	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0020	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP21^処置歯（全部修復）^JDAS0003	

4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T2	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	07^全部修復（前装金属冠・銀色）（前装MC）^JDASTP21	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0021	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TE05^当該歯特記事項の有無^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T2	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^あり（当該歯特記事項あり） ^JDAS9003	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0022	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TE06^^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T2	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	金銀パラジウム^^	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0023	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TF02^標準プロファイル 26 項目の情報の有無^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T2	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^あり（標準プロファイル 26 項目の情報あり）^JDASTF02	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0024	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TF17^前装冠（HR、MBほか）・HR ^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T2	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^前装冠（HR、MBほか）・HR ^JDASTF17	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0025	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB02 [^] 歯種コード [^] JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	1026 [^] 左側上顎第 1 大臼歯 [^] MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0026	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB03 [^] 状態コード [^] JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	0 [^] 現存歯 [^] MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0027	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB04 [^] 部分コード [^] JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	0 [^] 部分指定なし [^] MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0028	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TD02 [^] 歯の基本状態 [^] JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	10 [^] 現在歯【処置歯○】（ブリッジB r 支台を含む） [^] JDASTD02	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0029	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TD03 [^] 歯科健診記号 [^] JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	03 [^] ○（処置歯） [^] JDASTD03	

11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	
----	---	----	---	---	------	--------	---	--

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0030	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP03^生活歯・失活歯^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^生活歯^JDASTP03	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0031	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP11^処置歯（部分修復）^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	38^部分修復（4/5金属冠・銀色） （4/5Cro）^JDASTP11	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0032	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP13^歯面（切端・咬合面 I O） ^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^切端・咬合面 I O（切端 I 又は咬合 面 O）^JDASTP13	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0033	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP14^歯面（唇側面・頬側面 B） ^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^唇側面・頬側面 B（唇側面 L a、頬 側面 B 又は口腔前庭面 V）^JDASTP14	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
-----	-----	----	-----	------	------	--------------	---	----

1	4	SI	0	-	-	セット ID	0034	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP15^歯面 (口蓋側面・舌側面 P L) ^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^口蓋側面・舌側面 P L (口蓋側面 P 又は舌側面 L (L i)) ^JDASTP15	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0035	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP17^歯面 (遠心面 D) ^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^遠心面 D ^JDASTP17	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0036	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP18^歯の主な部位 (歯冠部) ^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^歯冠部 ^JDASTP18	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0037	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TE05^当該歯特記事項の有無 ^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^あり (当該歯特記事項あり) ^JDAS9003	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0038	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TE06^^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	金銀パラジウム^^	

11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	
----	---	----	---	---	------	--------	---	--

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0039	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TF02 [^] 標準プロファイル 26 項目の情報の有無 [^] JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01 [^] あり (標準プロファイル 26 項目の情報あり) [^] JDASTF02	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0040	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TF08 [^] インレー、アンレー、3/4冠、4/5冠金属色・I n [^] JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01 [^] インレー、アンレー、3/4冠、4/5冠金属色・I n [^] JDASTF08	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0041	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TF11 [^] 切端・咬合面・I O [^] JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01 [^] 切端・咬合面・I O [^] JDASTF11	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0042	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TF12 [^] 唇側面・頬側面・B [^] JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01 [^] 唇側面・頬側面・B [^] JDASTF12	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考

1	4	SI	0	-	-	セット ID	0043	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TF13 [^] 口蓋側面・舌側面・P L [^] JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01 [^] 口蓋側面・舌側面・P L [^] JDASTF13	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0044	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TF15 [^] 遠心面・D [^] JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01 [^] 遠心面・D [^] JDASTF15	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

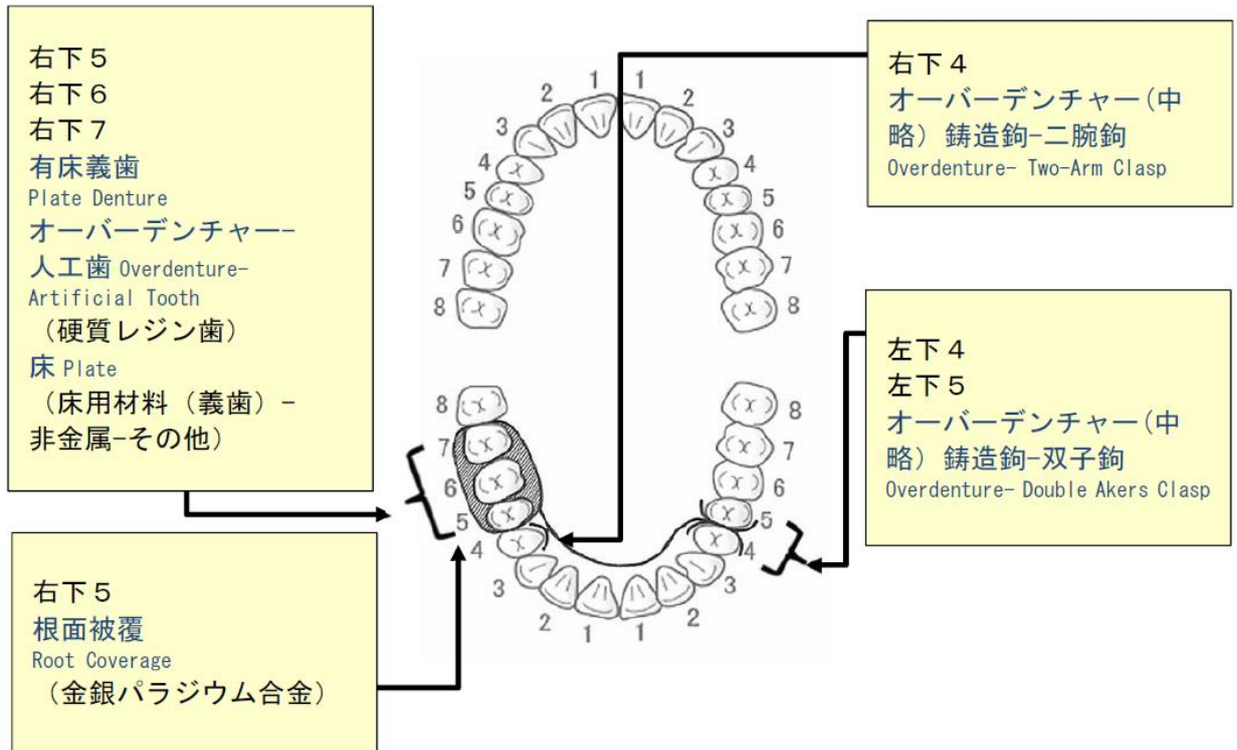
SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0045	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	HS05 [^] 歯式（傷病名） [^] JDAS0003	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	101500 [^] 右側上顎第2小臼歯現存歯部分 指定なし [^] MDDF1 [^] 101100 [^] 右側上顎中切歯 現存歯部分指定なし [^] MDDF1 [^] 102600 [^] 左側 上顎第1大臼歯現存歯部分指定なし [^] MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0046	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	HS06 [^] 傷病名コード [^] JDAS0003	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	5210011 [^] 根充済み [^] MDCDX2	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

6.3 メッセージ例3

	傷病名コード	傷病名基本名称	歯科傷病名省略名称
7-5 MT	5250001	欠損歯	MT



CSV 形式データ

```

VR,JDAOES000102,,,,,
ON,,,,,02,13,〇〇診療所,1234567,03-1234-5678,90,歯科,,,,,
PN,00000012,XYZ,20000012,01,12,,,20221024,日歯 太郎12,ニッシ タロウ1
    2,01,19600101,,,,,,,,,,,,,
NS,01,20221001,20221024,,,,,
TB,1047,2,0,,,,,
TD,59,05,,,,,
TM,,,02,,03,,02,,,,,
TF,01,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,01,,,,,,,,,
TB,1046,2,0,,,,,
TD,59,05,,,,,
TM,,,02,,03,,02,,,,,
TF,01,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,01,,,,,,,,,
TB,1045,2,0,01,,,,,
TD,59,05,,,,,
TM,,,02,,03,,02,,,,,
TF,01,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,01,,,,,,,,,
TB,1045,6,0,02,,,,,
TD,09,03,,,,,
TP,,02,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,01,,01,,,,,,,,,
TF,01,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,01,01,,01,,,,,,,,,
TB,1044,0,0,,,,,
TD,12,01,,,,,
    
```

TP,,,,,,,,,01,,,,,01,01,,,,,,,,,01,05,,,,,,,,,
 TF,01,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,01,,,,,
 TB,1034,0,0,,,,,
 TD,12,01,,,,,
 TP,,01,,,,,,,,,01,,,,,01,01,,,,,,,,,01,02,,,,,,,,,
 TE,,,,,リンガルバーとクラスプろう着あり,,,,,
 TF,01,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,01,,,,,
 TB,1035,0,0,,,,,
 TD,12,01,,,,,
 TP,,01,,,,,,,,,01,,,,,01,,01,,,,,,,,,01,02,,,,,,,,,
 TE,,,,,リンガルバーとクラスプろう着あり,,,,,
 TF,01,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,01,,,,,
 HS,202210,20221001,,104720104620104520,5250001,,,,,,,,,
 DT,20221024,112000,20221024,173000,,,,,

HL7 メッセージ

MSH|^~¥&|HIS|SEND|GW|RCV|20230302173000||ORU^R01^ORU_R01|20200305170000|P|2.5||||~ISO
 IR87||ISO 2022-1994|SS-MIX2_1.20^SS-
 MIX2^1.2.392.200250.2.1.100.1.2.120^ISO~JDAOES000102^JDAOES^jda.or.jp^DNS
 PID|0001||00000012^^^PI||日歯^太郎 1 2^^^L^I~ニッシ^タロウ 1 2^^^L^P||19600101|M
 PV1|0001|O|||||||90
 ORC|NW|||||||90^歯科^HL70069|||〇〇診療所^^^^^^1234567890|^ ^^XX|^ ^^03-
 1234-5678
 OBR|0001|||01^初診時口腔診査^JDASNS02|||20221001|20221024
 TQ1|0001|||20221001|20221024
 OBX|0001|CWE|TB02^歯種コード^JDAS0003|T1|1047^右側下顎第2大臼歯^MDDF1|||||F
 OBX|0002|CWE|TB03^状態コード^JDAS0003|T1|2^欠損歯^MDDF1|||||F
 OBX|0003|CWE|TB04^部分コード^JDAS0003|T1|0^部分指定なし^MDDF1|||||F
 OBX|0004|CWE|TD02^歯の基本状態^JDAS0003|T1|59^欠損歯【喪失歯（欠損補綴歯・義歯・人工歯）(Δ)】
 ^JDASTD02|||||F
 OBX|0005|CWE|TD03^歯科健診記号^JDAS0003|T1|05^ (Δ) (欠損補綴歯、インプラント含む) ^JDASTD03|||||F
 OBX|0006|CWE|TM04^有床義歯^JDAS0003|T1|02^有床義歯（レジン床）^JDASTM04|||||F
 OBX|0007|CWE|TM06^義歯人工歯^JDAS0003|T1|03^硬質レジン歯^JDASTM06|||||F
 OBX|0008|CWE|TM08^義歯大連結子^JDAS0003|T1|02^铸造バー/ストラップ（リンガル/パラタル）(C a s t B a
 r) ^JDASTM08|||||F
 OBX|0009|CWE|TF02^標準プロファイル 26 項目の情報の有無^JDAS0003|T1|01^あり（標準プロファイル 26 項目の情報
 あり）^JDAS9003|||||F
 OBX|0010|CWE|TF24^義歯（人工歯あり）・D e n ^JDAS0003|T1|01^義歯（人工歯あり）・D e n ^JDASTF24|||||F
 OBX|0011|CWE|TB02^歯種コード^JDAS0003|T2|1046^右側下顎第1大臼歯^MDDF1|||||F
 OBX|0012|CWE|TB03^状態コード^JDAS0003|T2|2^欠損歯^MDDF1|||||F
 OBX|0013|CWE|TB04^部分コード^JDAS0003|T2|0^部分指定なし^MDDF1|||||F
 OBX|0014|CWE|TD02^歯の基本状態^JDAS0003|T2|59^欠損歯【喪失歯（欠損補綴歯・義歯・人工歯）(Δ)】
 ^JDASTD02|||||F
 OBX|0015|CWE|TD03^歯科健診記号^JDAS0003|T2|05^ (Δ) (欠損補綴歯、インプラント含む) ^JDASTD03|||||F
 OBX|0016|CWE|TM04^有床義歯^JDAS0003|T2|02^有床義歯（レジン床）^JDASTM04|||||F
 OBX|0017|CWE|TM06^義歯人工歯^JDAS0003|T2|03^硬質レジン歯^JDASTM06|||||F
 OBX|0018|CWE|TM08^義歯大連結子^JDAS0003|T2|02^铸造バー/ストラップ（リンガル/パラタル）(C a s t B a
 r) ^JDASTM08|||||F
 OBX|0019|CWE|TF02^標準プロファイル 26 項目の情報の有無^JDAS0003|T2|01^あり（標準プロファイル 26 項目の情報
 あり）^JDAS9003|||||F
 OBX|0020|CWE|TF24^義歯（人工歯あり）・D e n ^JDAS0003|T2|01^義歯（人工歯あり）・D e n ^JDASTF24|||||F
 OBX|0021|CWE|TB02^歯種コード^JDAS0003|T3|1045^右側下顎第2小臼歯^MDDF1|||||F
 OBX|0022|CWE|TB03^状態コード^JDAS0003|T3|2^欠損歯^MDDF1|||||F
 OBX|0023|CWE|TB04^部分コード^JDAS0003|T3|0^部分指定なし^MDDF1|||||F
 OBX|0024|CWE|TB05^併存グループ連番^JDASTB05|T3|01^併存グループ連番1^|||||F
 OBX|0025|CWE|TD02^歯の基本状態^JDAS0003|T3|59^欠損歯【喪失歯（欠損補綴歯・義歯・人工歯）(Δ)】
 ^JDASTD02|||||F
 OBX|0026|CWE|TD03^歯科健診記号^JDAS0003|T3|05^ (Δ) (欠損補綴歯、インプラント含む) ^JDASTD03|||||F
 OBX|0027|CWE|TM04^有床義歯^JDAS0003|T3|02^有床義歯（レジン床）^JDASTM04|||||F

OBX|0028|CWE|TM06^義歯人工歯^JDAS0003|T3|03^硬質レジン歯^JDASTM06|||||F
 OBX|0029|CWE|TM08^義歯大連結子^JDAS0003|T3|02^鋳造バー/ストラップ (リングル/パラタル) (Cast Bar) ^JDASTM08|||||F
 OBX|0030|CWE|TF02^標準プロファイル 26 項目の情報の有無^JDAS0003|T3|01^あり (標準プロファイル 26 項目の情報あり) ^JDAS9003|||||F
 OBX|0031|CWE|TF24^義歯 (人工歯あり)・Den^JDAS0003|T3|01^義歯 (人工歯あり)・Den^JDASTF24|||||F
 OBX|0032|CWE|TB02^歯種コード^JDAS0003|T3|1045^右側下顎第 2 小臼歯^MDDF1|||||F
 OBX|0033|CWE|TB03^状態コード^JDAS0003|T3|6^残根^MDDF1|||||F
 OBX|0034|CWE|TB04^部分コード^JDAS0003|T3|0^部分指定なし^MDDF1|||||F
 OBX|0035|CWE|TB05^併存グループ連番^JDASTB05|T3|02^併存グループ連番 2 ^|||||F
 OBX|0036|CWE|TD02^歯の基本状態^JDAS0003|T3|09^現在歯 (残根上義歯) 根面板等 (処置歯) ^JDASTD02|||||F
 OBX|0037|CWE|TD03^歯科健診記号^JDAS0003|T3|03^O (処置歯) ^JDASTD03|||||F
 OBX|0038|CWE|TP03^生活歯・失活歯^JDAS0003|T3|02^失活歯^JDASTP03|||||F
 OBX|0039|CWE|TP20^歯の主な部位 (歯根部) ^JDAS0003|T3|01^歯根部^JDASTP20|||||F
 OBX|0040|CWE|TP22^処置歯 (その他修復) ^JDAS0003|T3|01^根面板 (金属・銀色) ^JDASTP22|||||F
 OBX|0041|CWE|TF02^標準プロファイル 26 項目の情報の有無^JDAS0003|T3|01^あり (標準プロファイル 26 項目の情報あり) ^JDAS9003|||||F
 OBX|0042|CWE|TF21^残根・根面板ほか・C 4 ^JDAS0003|T3|01^残根・根面板ほか・C 4 ^JDASTF21|||||F
 OBX|0043|CWE|TF22^欠損・MAM^JDAS0003|T3|01^欠損・MAM^JDASTF22|||||F
 OBX|0044|CWE|TF24^義歯 (人工歯あり)・Den^JDAS0003|T3|01^義歯 (人工歯あり)・Den^JDASTF24|||||F
 OBX|0045|CWE|TB02^歯種コード^JDAS0003|T4|1044^右側下顎第 1 小臼歯^MDDF1|||||F
 OBX|0046|CWE|TB03^状態コード^JDAS0003|T4|0^現存歯^MDDF1|||||F
 OBX|0047|CWE|TB04^部分コード^JDAS0003|T4|0^部分指定なし^MDDF1|||||F
 OBX|0048|CWE|TD02^歯の基本状態^JDAS0003|T4|12^現在歯【現在歯/】(上記以外、何か情報あり) ^JDASTD02|||||F
 OBX|0049|CWE|TD03^歯科健診記号^JDAS0003|T4|01^/ (現在歯、または健全歯) ^JDASTD03|||||F
 OBX|0050|CWE|TP13^歯面 (切端・咬合面 I O) ^JDAS0003|T4|01^切端・咬合面 I O (切端 I 又は咬合面 O) ^JDASTP13|||||F
 OBX|0051|CWE|TP17^歯面 (遠心面 D) ^JDAS0003|T4|01^遠心面 D ^JDASTP17|||||F
 OBX|0052|CWE|TP18^歯の主な部位 (歯冠部) ^JDAS0003|T4|01^歯冠部^JDASTP18|||||F
 OBX|0053|CWE|TP25^レストシート^JDAS0003|T4|01^レストシート等あり^JDASTP25|||||F
 OBX|0054|CWE|TP26^クラスプ^JDAS0003|T4|05^鋳造鉤 (二腕鉤・レスト付き・銀色) (C 1) ^JDASTP26|||||F
 OBX|0055|CWE|TF02^標準プロファイル 26 項目の情報の有無^JDAS0003|T4|01^あり (標準プロファイル 26 項目の情報あり) ^JDAS9003|||||F
 OBX|0056|CWE|TF27^歯あり (状態不明)・Pre^JDAS0003|T4|01^歯あり (状態不明)・Pre^JDASTF27|||||F
 OBX|0057|CWE|TB02^歯種コード^JDAS0003|T5|1034^左側下顎第 1 小臼歯^MDDF1|||||F
 OBX|0058|CWE|TB03^状態コード^JDAS0003|T5|0^現存歯^MDDF1|||||F
 OBX|0059|CWE|TB04^部分コード^JDAS0003|T5|0^部分指定なし^MDDF1|||||F
 OBX|0060|CWE|TD02^歯の基本状態^JDAS0003|T5|12^現在歯【現在歯/】(上記以外、何か情報あり) ^JDASTD02|||||F
 OBX|0061|CWE|TD03^歯科健診記号^JDAS0003|T5|01^/ (現在歯、または健全歯) ^JDASTD03|||||F
 OBX|0062|CWE|TP13^歯面 (切端・咬合面 I O) ^JDAS0003|T5|01^切端・咬合面 I O (切端 I 又は咬合面 O) ^JDASTP13|||||F
 OBX|0063|CWE|TP17^歯面 (遠心面 D) ^JDAS0003|T5|01^遠心面 D ^JDASTP17|||||F
 OBX|0064|CWE|TP18^歯の主な部位 (歯冠部) ^JDAS0003|T5|01^歯冠部^JDASTP18|||||F
 OBX|0065|CWE|TP25^レストシート^JDAS0003|T5|01^レストシート等あり^JDASTP25|||||F
 OBX|0066|CWE|TP26^クラスプ^JDAS0003|T5|02^鋳造鉤 (双子鉤・銀色) (C 1) ^JDASTP26|||||F
 OBX|0067|CWE|TE06^JDAS0003|T5|リングルバーとクラスプろう着あり^^|||||F
 OBX|0068|CWE|TF02^標準プロファイル 26 項目の情報の有無^JDAS0003|T5|01^あり (標準プロファイル 26 項目の情報あり) ^JDAS9003|||||F
 OBX|0069|CWE|TF27^歯あり (状態不明)・Pre^JDAS0003|T5|01^歯あり (状態不明)・Pre^JDASTF27|||||F
 OBX|0070|CWE|TB02^歯種コード^JDAS0003|T6|1035^左側下顎第 2 小臼歯^MDDF1|||||F
 OBX|0071|CWE|TB03^状態コード^JDAS0003|T6|0^現存歯^MDDF1|||||F
 OBX|0072|CWE|TB04^部分コード^JDAS0003|T6|0^部分指定なし^MDDF1|||||F
 OBX|0073|CWE|TD02^歯の基本状態^JDAS0003|T6|12^現在歯【現在歯/】(上記以外、何か情報あり) ^JDASTD02|||||F
 OBX|0074|CWE|TD03^歯科健診記号^JDAS0003|T6|01^/ (現在歯、または健全歯) ^JDASTD03|||||F
 OBX|0075|CWE|TP13^歯面 (切端・咬合面 I O) ^JDAS0003|T6|01^切端・咬合面 I O (切端 I 又は咬合面 O)

^JDASTP13|||||F
 OBX|0076|CWE|TP16^歯面(近心面M)^JDAS0003|T6|01^近心面M^JDASTP16|||||F
 OBX|0077|CWE|TP18^歯の主な部位(歯冠部)^JDAS0003|T6|01^歯冠部^JDASTP18|||||F
 OBX|0078|CWE|TP25^レストシート^JDAS0003|T6|01^レストシート等あり^JDASTP25|||||F
 OBX|0079|CWE|TP26^クラスプ^JDAS0003|T6|02^鑄造鉤(双子鉤・銀色)(C1)^JDASTP26|||||F
 OBX|0080|CWE|TE06^^JDAS0003|T6|リンガルバーとクラスプろう着あり^^|||||F
 OBX|0081|CWE|TF02^標準プロファイル 26 項目の情報の有無^JDAS0003|T6|01^あり(標準プロファイル 26 項目の情報あり)^JDAS9003|||||F
 OBX|0083|CWE|HS05^歯式(傷病名)^JDAS0003||101500^右側上顎第2小臼歯現存歯部分指定なし^MDDF1~101100^右側上顎中切歯現存歯部分指定なし^MDDF1~102600^左側上顎第1大臼歯現存歯部分指定なし^MDDF1|||||F
 OBX|0084|CWE|HS06^傷病名コード^JDAS0003||5210011^根充済み^MDCDX2|||||F

■ MSH セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
2	4	ST	R	-	-	コード化文字	^^%&	
3	227	HD	0	-	0361	送信アプリケーション	HIS	
4	227	HD	0	-	0362	送信施設	SEND	
5	227	HD	0	-	0361	受信アプリケーション	GW	
6	227	HD	0	-	0362	受信施設	RCV	
7	26	TS	R	-	-	メッセージ日時	20230302173000	
9	15	MSG	R	-	0076	メッセージ型	ORU^R01^ORU_R01	
10	20	ST	R	-	-	メッセージ制御 ID	20200305170000	
11	3	PT	R	-	0103	処理 ID	P	
12	60	VID	R	-	0104	バージョン ID	2.5	
18	16	ID	0	Y	0211	文字セット	~ISO IR87	
20	20	ID	0	-	0356	代替文字セット操作法	ISO 2022-1994	
21	427	EI	0	Y	-	メッセージプロファイル識別子	SS-MIX2_1.20^SS- MIX2^1.2.392.200250.2.1.100.1.2.120^ ISO^JDA0ES000102^JDA0ES^jda.or.jp^DN S	<VR-2:口腔診査情報標準コード仕様バージョン情報>

■ PID セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID - PID	0001	
3	250	CX	R	Y	-	患者 ID リスト	00000012^^^PI	<PN-7:医療機関内等 ID><PN-8:個人確認用番号 1 (医療等 ID)><PN-9:個人確認用番号 2 (医療等 ID)>
5	250	XPN	R	Y	-	患者氏名	日歯^太郎 1 2^^^L^I~ニッジ^タロウ 1 2^^^L^P	<PN-13:氏名> <PN-14:フリガナ>
7	26	TS	0	-	-	生年月日	19600101	<PN-16:生年月日>
8	1	IS	0	-	0001	性別	M	<PN-15:性別>

■ PV1 セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID - PV1	0001	
2	1	IS	R	-	0004	患者区分	0	
10	3	IS	0	-	0069	病院サービス	90	<ON-11:診療科コード>

■ ORC セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	2	ID	R	-	0119	オーダー制御	NW	
17	250	CE	0	-	-	入力組織	90^歯科^HL70069	<ON-11:診療科コード><ON-12:診療科名>
21	250	XON	0	Y	-	オーダー施設名	〇〇診療所^^^^^^^^^1234567890	<ON-8:入力機関名><ON-9:入力機関コード>
22	250	XAD	0	Y	-	オーダー施設住所	^^^^^^XX	<ON-7:入力機関都道府県>
23	250	XTN	0	Y	-	オーダー施設電話番号	^^^^^^^^^^03-1234-5678	<ON-10:入力機関電話番号>

■ OBR セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID-OBR	0001	
4	250	CE	R	-	-	汎用サービス ID	01^初診時口腔診査^JDASNS02	<NS-2:入力種別>
7	26	TS	C	-	-	検査日時#	20221001	<NS-3:最新初診年月日> or <PN-12:診療・健診年月日>
8	26	TS	0	-	-	検査終了日時#	20221024	<NS-4:最終診療年月日> or <PN-12:診療・健診年月日>

■ TQ1 セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	Set ID - TQ1	0001	
7	26	TS	0	-	-	開始日時	20221001	<NS-3:最新初診年月日> or <PN-12:診療・健診年月日>
8	26	TS	0	-	-	終了日時	20221024	<NS-4:最終診療年月日> or <PN-12:診療・健診年月日>

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0001	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB02^歯種コード^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	1047^右側下顎第2大臼歯^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0002	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB03^状態コード^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	2^欠損歯^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0003	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB04^部分コード^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	0^部分指定なし^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0004	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TD02^歯の基本状態^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	59^欠損歯【喪失歯（欠損補綴歯・義歯・人工歯）（△）】^JDASTD02	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0005	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TD03^歯科健診記号^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	05^（△）（欠損補綴歯、インプラント含む）^JDASTD03	

11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	
----	---	----	---	---	------	--------	---	--

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0006	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TM04^有床義歯^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	02^有床義歯 (レジン床)^JDASTM04	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0007	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TM06^義歯人工歯^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	03^硬質レジン歯^JDASTM06	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0008	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TM08^義歯大連結子^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	02^鋳造バー/ストラップ (リングル/ パラタル) (Cast Bar) ^JDASTM08	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0009	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TF02^標準プロファイル 26 項目の情報の 有無^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^あり (標準プロファイル 26 項目の情 報あり)^JDAS9003	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0010	

2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TF24^義歯（人工歯あり）・Den ^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T1	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^義歯（人工歯あり）・Den ^JDASTF24	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0011	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB02^歯種コード^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T2	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	1046^右側下顎第 1 大臼歯^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0012	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB03^状態コード^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T2	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	2^欠損歯^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0013	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB04^部分コード^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T2	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	0^部分指定なし^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0014	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TD02^歯の基本状態^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T2	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	59^欠損歯【喪失歯（欠損補綴歯・義 歯・人工歯）（△）】^JDASTD02	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0015	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TD03 [^] 歯科健診記号 [^] JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T2	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	05 [^] (Δ) (欠損補綴歯、インプラント含む) [^] JDASTD03	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0016	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TM04 [^] 有床義歯 [^] JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T2	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	02 [^] 有床義歯 (レジン床) [^] JDASTM04	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0017	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TM06 [^] 義歯人工歯 [^] JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T2	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	03 [^] 硬質レジン歯 [^] JDASTM06	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0018	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TM08 [^] 義歯大連結子 [^] JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T2	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	02 [^] 鑄造バー/ストラップ (リングル/パラタル) (Cast Bar) [^] JDASTM08	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0019	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TF02 [^] 標準プロファイル 26 項目の情報の有無 [^] JDAS0003	

4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T2	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^あり (標準プロファイル 26 項目の情報あり) ^JDAS9003	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0020	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TF24^義歯 (人工歯あり) ・ Den ^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T2	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^義歯 (人工歯あり) ・ Den ^JDASTF24	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0021	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB02^歯種コード^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	1045^右側下顎第 2 小臼歯^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0022	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB03^状態コード^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	2^欠損歯^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0023	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB04^部分コード^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	0^部分指定なし^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
-----	-----	----	-----	------	------	--------------	---	----

1	4	SI	0	-	-	セット ID	0024	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB05^併存グループ連番^JDASTB05	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^併存グループ連番 1^	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0025	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TD02^歯の基本状態^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	59^欠損歯【喪失歯（欠損補綴歯・義歯・人工歯）（△）】^JDASTD02	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0026	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TD03^歯科健診記号^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	05^（△）（欠損補綴歯、インプラント含む）^JDASTD03	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0027	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TM04^有床義歯^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	02^有床義歯（レジン床）^JDASTM04	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0028	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TM06^義歯人工歯^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	03^硬質レジン歯^JDASTM06	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0029	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TM08 [^] 義歯大連結子 [^] JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	02 [^] 鑄造バー/ストラップ (リングル/ パラタル) (Cast Bar) [^] JDASTM08	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0030	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TF02 [^] 標準プロファイル 26 項目の情報の 有無 [^] JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01 [^] あり (標準プロファイル 26 項目の情 報あり) [^] JDAS9003	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0031	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TF24 [^] 義歯 (人工歯あり) ・ Den [^] JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01 [^] 義歯 (人工歯あり) ・ Den [^] JDASTF24	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0032	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB02 [^] 歯種コード [^] JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	1045 [^] 右側下顎第 2 小臼歯 [^] MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0033	

2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB03^状態コード^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	6^残根^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0034	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB04^部分コード^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	0^部分指定なし^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0035	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB05^併存グループ連番^JDASTB05	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	02^併存グループ連番2^	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0036	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TD02^歯の基本状態^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	09^現在歯 (残根上義歯) 根面板等 (処置歯)^JDASTD02	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0037	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TD03^歯科健診記号^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	03^〇 (処置歯)^JDASTD03	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
-----	-----	----	-----	------	------	--------------	---	----

1	4	SI	0	-	-	セット ID	0038	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP03^生活歯・失活歯^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	02^失活歯^JDASTP03	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0039	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP20^歯の主な部位（歯根部）^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^歯根部^JDASTP20	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0040	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP22^処置歯（その他修復）^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^根面板（金属・銀色）^JDASTP22	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0041	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TF02^標準プロファイル 26 項目の情報の有無^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^あり（標準プロファイル 26 項目の情報あり）^JDAS9003	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0042	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TF21^残根・根面板ほか・C 4^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^残根・根面板ほか・C 4^JDASTF21	

11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	
----	---	----	---	---	------	--------	---	--

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0043	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TF22^欠損・MAM^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^欠損・MAM^JDASTF22	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0044	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TF24^義歯（人工歯あり）・Den ^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T3	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^義歯（人工歯あり）・Den ^JDASTF24	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0045	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB02^歯種コード^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T4	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	1044^右側下顎第1小臼歯^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0046	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB03^状態コード^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T4	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	0^現存歯^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0047	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB04^部分コード^JDAS0003	

4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T4	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	0^部分指定なし^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0048	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TD02^歯の基本状態^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T4	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	12^現在歯【現在歯/】（上記以外、何か情報あり）^JDASTD02	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0049	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TD03^歯科健診記号^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T4	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^/（現在歯、または健全歯）^JDASTD03	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0050	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP13^歯面（切端・咬合面 I O）^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T4	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^切端・咬合面 I O（切端 I 又は咬合面 O）^JDASTP13	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0051	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP17^歯面（遠心面 D）^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T4	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^遠心面 D^JDASTP17	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0052	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP18 [^] 歯の主な部位 (歯冠部) [^] JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T4	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01 [^] 歯冠部 [^] JDASTP18	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0053	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP25 [^] レストシート [^] JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T4	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01 [^] レストシート等あり [^] JDASTP25	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0054	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP26 [^] クラスプ [^] JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T4	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	05 [^] 鑄造鉤 (二腕鉤・レスト付き・銀色) (C1) [^] JDASTP26	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0055	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TF02 [^] 標準プロファイル 26 項目の情報の有無 [^] JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T4	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01 [^] あり (標準プロファイル 26 項目の情報あり) [^] JDAS9003	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0056	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TF27 [^] 歯あり (状態不明) ・ Pre [^] JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T4	

5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^歯あり (状態不明)・Pre ^JDASTF27	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0057	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB02^歯種コード^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T5	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	1034^左側下顎第 1 小臼歯^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0058	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB03^状態コード^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T5	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	0^現存歯^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0059	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB04^部分コード^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T5	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	0^部分指定なし^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0060	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TD02^歯の基本状態^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T5	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	12^現在歯【現在歯/】 (上記以外、何か情報あり)^JDASTD02	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0061	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	

3	250	CE	R	-	-	検査項目	TD03^歯科健診記号^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T5	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^ / (現在歯、または健全歯) ^JDASTD03	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0062	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP13^歯面 (切端・咬合面 I O) ^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T5	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^切端・咬合面 I O (切端 I 又は咬合 面 O) ^JDASTP13	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0063	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP17^歯面 (遠心面 D) ^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T5	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^遠心面 D ^JDASTP17	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0064	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP18^歯の主な部位 (歯冠部) ^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T5	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^歯冠部 ^JDASTP18	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0065	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP25^レストシート ^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T5	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^レストシート等あり ^JDASTP25	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0066	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	OE	R	-	-	検査項目	TP26^クラスブ^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T5	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	02^鋳造鉤 (双子鉤・銀色) (C I) ^JDASTP26	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0067	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	OE	R	-	-	検査項目	TE06^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T5	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	リンガルバーとクラスブろう着あり^^	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0068	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	OE	R	-	-	検査項目	TF02^標準プロファイル 26 項目の情報の 有無^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T5	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^あり (標準プロファイル 26 項目の情 報あり) ^JDAS9003	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0069	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	OE	R	-	-	検査項目	TF27^歯あり (状態不明) ・ P r e ^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T5	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^歯あり (状態不明) ・ P r e ^JDASTF27	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0070	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	OE	R	-	-	検査項目	TB02^歯種コード^JDAS0003	

4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T6	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	1035^左側下顎第2小臼歯^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0071	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB03^状態コード^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T6	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	0^現存歯^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0072	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TB04^部分コード^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T6	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	0^部分指定なし^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0073	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TD02^歯の基本状態^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T6	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	12^現在歯【現在歯／】（上記以外、何か情報あり）^JDASTD02	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0074	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TD03^歯科健診記号^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T6	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^／（現在歯、または健全歯）^JDASTD03	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0075	

2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP13^歯面 (切端・咬合面 I O) ^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T6	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^切端・咬合面 I O (切端 I 又は咬合 面 O) ^JDASTP13	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0076	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP16^歯面 (近心面M) ^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T6	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^近心面M^JDASTP16	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0077	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP18^歯の主な部位 (歯冠部) ^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T6	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^歯冠部^JDASTP18	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0078	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP25^レストシート^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T6	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^レストシート等あり^JDASTP25	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0079	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TP26^クラスプ^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T6	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	02^鋳造鉤 (双子鉤・銀色) (C I) ^JDASTP26	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0080	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TE06^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T6	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	リンガルバーとクラスプろう着あり^^	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0081	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	TF02^標準プロファイル 26 項目の情報の有無^JDAS0003	
4	20	ST	C	-	-	検査サブ ID	T6	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	01^あり (標準プロファイル 26 項目の情報あり)^JDAS9003	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0083	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	HS05^歯式 (傷病名)^JDAS0003	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	101500^右側上顎第 2 小臼歯現存歯部分指定なし^MDDF1~101100^右側上顎中切歯現存歯部分指定なし^MDDF1~102600^左側上顎第 1 大臼歯現存歯部分指定なし^MDDF1	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

■ OBX セグメント

SEQ	LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ELEMENT NAME	値	備考
1	4	SI	0	-	-	セット ID	0084	
2	3	ID	C	-	0125	結果値タイプ	CWE	
3	250	CE	R	-	-	検査項目	HS06^傷病名コード^JDAS0003	
5	65536	*	C	Y	-	結果値	5210011^根充済み^MDCDX2	
11	1	ID	R	-	0085	検査結果状態	F	

7. 改定履歴

改定履歴		
日付	バージョン	内容
2017/3	Ver. 1.0	初版
2020/4	Ver. 1.1	<p>「口腔診査情報標準コード仕様 Ver.1.02」に適合するため、以下の修正を行った。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 歯式コードを JDAS 表 0001 から MEDIS-DC 標準歯式コード仕様に変更（内容は同じ） 2. 「レコードグループ」「併存グループ」などの用語の変更への対応 3. VR, KS, HS, HK.E18, HK.E19, HK.E20 の各レコードへの対応 4. PN, HK.E11 の各レコードの追加フィールドへの対応 5. レコード共通のコード表（JDAS9001～JDAS9002）への変更 6. SS-MIX2 最新版（Ver.1.2f）への対応 7. 上記に伴うメッセージ例の見直し 8. その他、誤字・脱字の訂正など
2023/3	Ver.1.2	<p>「口腔審査情報標準コード仕様 Ver.1.02」に適合するため、以下の修正を行った。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 「表 2 口腔診査情報通知メッセージ(ORU)で使用する「口腔診査情報コード仕様」のコード表」の内容の見直し 2. 「JDAS 表 0003・口腔診査項目コード」の内容の見直し 3. PN レコードの構成変更に伴うマッピングの見直しと追加 4. SS-MIX2 最新版（Ver.1.2h）への対応 5. 上記に伴うメッセージ例の見直し 6. その他、誤字・脱字の訂正など