

主治医意見書等情報（提供用）連携（IF-B-01-03-01～02）

項番	外部インタフェースID	外部インタフェース名	リクエストURL	送受信種別	レイアウト
01	IF-B-01-03-01	介護保険主治医意見書 等情報の取得要求 （ファイル連携）	https://{ドメイン名等}+{処理名} 例）https://xxxxx/xxxxx/khs-api/xxxxx	リクエスト	IF-B-01-03-01_リクエ スト
				レスポンス	IF-B-01-03-01_レスポ ンス
02	IF-B-01-03-02	介護保険主治医意見書 等情報の取得要求 （JSON形式連携）	https://{ドメイン名等}+{処理名} 例）https://xxxxx/xxxxx/khs-api/xxxxx	リクエスト	IF-B-01-03-02_リクエ スト
				レスポンス	IF-B-01-03-02_レスポ ンス

レイアウト								外部インターフェイス名				外部IF_ID			送受信種別		形式							
								介護保険主治医意見書等情報の取得要求（ファイル連携）				IF-B-01-03-01			リクエスト		JSON							
項番	階層レベル							項目名（日本語）							項目ID		フォーマット		出現回数		データ型	桁数	可変長/ 固定長	備考
																			最小	最大				
リクエストヘッダ																								
01	1							コンテンツタイプ							Content-Type		"application/json"固定		1	1	-	-	固定長	
02	2							自治体トークン							Authorization		-		1	1	-	-	固定長	払い出された自治体トークン
03	3							リクエスト送信元介護保険者番号							care_insure_provider_number		-		1	1	-	-	固定長	HTTPリクエストを実施する自治体トークンを保有する介護保険者番号を設定する
リクエストボディ																								
01	1							介護保険者番号							care_insure_provider_number		-		1	1	半角数字	6	固定長	

レイアウト								外部インターフェイス名					外部IF_ID			送受信種別		形式
								介護保険主治医意見書等情報の取得要求（ファイル連携）					IF-B-01-03-01			レスポンス		JSON
項番	階層レベル							項目名（日本語）	項目ID	フォーマット	出現回数		データ型	桁数	可変長/ 固定長	備考		
											最小	最大						
01	1							介護保険者番号	care_insure_provider_number	-	1	1	半角数字	6	固定長			
02	3							取得結果	result	-	1	1	全角文字	2	固定長	「成功」もしくは「失敗」を設定する。		
03	4							処理結果詳細(要求)	result_detail	-	0	1	全半角文字	150	可変長	登録要求のリクエストでエラーが発生した場合設定する。		
04	5							署名付きURL	presigned_url	-	0	1	半角英数字	200	可変長	登録要求のリクエストでエラーが発生しなかった場合設定する。		

レイアウト								外部インターフェイス名					外部IF_ID			送受信種別		形式			
								介護保険主治医意見書等情報の取得要求（JSON形式連携）					IF-B-01-03-02			リクエスト		JSON			
項番	階層レベル							項目名（日本語）				項目ID		フォーマット		出現回数		データ型	桁数	可変長/ 固定長	備考
																最小	最大				
リクエストヘッダ																					
01	1							コンテンツタイプ				Content-Type		"application/json"固定長		1	1	-	-	固定長	
02	2							自治体トークン				Authorization		-		1	1	-	-	固定長	払い出された自治体トークン
03	3							リクエスト送信元介護保険者番号				care_insure_provider_number		-		1	1	-	-	固定長	HTTPリクエストを実施する自治体トークンを保有する介護保険者番号を設定する
リクエストボディ																					
01	1							介護保険者番号（一部事務組合含む）				care_insure_provider_number		-		1	1	半角数字	6	固定長	
02	2							介護保険被保険者番号				care_insurer_number		-		0	1	半角数字	10	固定長	被保険者を指定して取得を行う場合に指定を行う（任意項目）

レイアウト								外部インターフェイス名				外部IF_ID			送受信種別		形式
								介護保険主治医意見書等情報の取得要求（JSON形式連携）				IF-B-01-03-02			レスポンス		JSON
項番	階層レベル							項目名（日本語）	項目ID	フォーマット	出現回数		データ型	桁数	可変長/ 固定長	備考	
											最小	最大					
01	1							介護保険者番号（一部事務組合含む）	care_insure_provider_number	-	1	1	半角数字	6	固定長		
02	2							介護保険被保険者番号	care_insurer_number	-	0	1	半角数字	10	固定長		
03	3							取得結果	result	-	1	1	全角文字	2	可変長	「成功」もしくは「失敗」を設定する。	
04	4							処理結果詳細(要求)	result_detail	-	0	1	全半角文字	150	可変長	取得要求のリクエストでエラーが発生した場合設定する。	
05	5							ファイル種別	file_if_id	-	1	1	半角英数字	9	固定長	ファイル名に設定されている外部インタフェースIDを設定する。	
06	6							レコード件数	record_num	-	1	1	半角数字	7	可変長	ボディに記載されているレコード数を設定する。	
07	7							ボディ部	body	-	1	1	リスト	-	-		
08	7	1						証記載介護保険者番号	care_insure_provider_number	-	1	1	半角数字	6	固定長	医療機関から連携され、介護情報基盤に格納された主治医意見書情報の証記載介護保険者番号を設定する。 医療機関においては、主治医意見書作成依頼等において保険者より指定された証記載保険者番号が設定される。	
09	7	2						介護保険被保険者番号	care_insurer_number	-	1	1	半角数字	10	固定長	医療機関から連携され、介護情報基盤に格納された主治医意見書情報の介護保険被保険者番号を設定する。 医療機関においては、主治医意見書作成依頼等において保険者より指定された介護保険被保険者番号が設定される。	
10	7	3						申請日	request_date	-	1	1	半角文字	10	固定長	医療機関から連携され、介護情報基盤に格納された主治医意見書情報の申請日を設定する。 医療機関においては、主治医意見書作成依頼等において保険者より指定された要介護認定の申請日が設定される。 ●書式 YYYY-MM-DD	
11	7	4						医療機関番号	office_number	-	0	1	半角英数字	10	固定長	医療機関から連携され、介護情報基盤に格納された主治医意見書情報の医療機関番号を設定する。 医療機関においては、原則、医療機関コード※（地方厚生局、10桁）が設定される。ただし、主治医意見書作成依頼等において保険者より医療機関番号の指定がされている場合、保険者より指定された当該医療機関を示す番号が設定される。 ※都道府県コード（2桁）+点数表番号（1桁）+医療機関（薬局）コード（7桁）	

12	7	5						作成依頼日	create_request_date	-	1	1	半角文字	10	固定長	医療機関から連携され、介護情報基盤に格納された主治医意見書情報の作成依頼日を設定する。 医療機関においては、主治医意見書作成依頼等において保険者より主治医意見書の作成を依頼された日が設定される。 ●書式 YYYY-MM-DD
13	7	6						送付日（意見書送付日）	delivery_date	-	0	1	半角文字	10	固定長	主治医意見書を送付した日を設定する。 ●書式 YYYY-MM-DD
14	7	7						依頼番号	request_number	-	0	1	半角数字	10	固定長	医療機関から連携され、介護情報基盤に格納された主治医意見書情報の依頼番号を設定する。 医療機関においては、主治医意見書作成依頼等において保険者より依頼番号の指定がされている場合、保険者より指定された依頼番号が設定される。
15	7	8						医師番号	doctor_number	-	0	1	半角英数字	10	固定長	医療機関から連携され、介護情報基盤に格納された主治医意見書情報の医師番号を設定する。 医療機関においては、主治医意見書作成依頼等において保険者より医師番号の指定がされている場合、保険者より指定された医師番号が設定される。
16	7	9						種別（意見書作成料種別）	type_of_opinion_letter_fee	-	1	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書の作成料種別を示すコード値を設定する。 ●コード値 1:在宅 2:施設
17	7	10						記入日（意見書作成日）	date_of_opinion_letter_creation	-	0	1	半角文字	10	固定長	主治医意見書を作成した日を設定する。 ●書式 YYYY-MM-DD
18	7	11						患者名	patient_name	-	0	1	全角文字	15	可変長	主治医意見書記載の患者名を設定する。 アルファベットも全角文字で設定する。
19	7	12						患者名かな	patient_name_kana	-	0	1	全角文字	30	可変長	主治医意見書記載の患者名かなを設定する。
20	7	13						生年月日	date_of_birth	-	0	1	半角文字	10	固定長	主治医意見書記載の生年月日を設定する。
21	7	14						年齢	patient_age	-	0	1	半角数字	3	可変長	主治医意見書記載の年齢を設定する。
22	7	15						性別	sex	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の性別を設定する。
23	7	16						郵便番号	postal_code	-	0	1	半角文字	8	固定長	主治医意見書記載の郵便番号を設定する。 “-”で区切った8桁の値を設定する。

24	7	17						住所	address	-	0	1	全半角文字	50	可変長	主治医意見書記載の住所を設定する。 住所に方書が存在する場合は、番地の後に全角スペースを入力後、方書を設定する
25	7	18						連絡先電話番号	contact_phone_number	-	0	1	半角文字	15	可変長	主治医意見書記載の連絡先電話番号を設定する。 “-”による区切りがない場合は、“-”なしで設定する。
26	7	19						医師氏名	doctor_name	-	0	1	全半角文字	15	可変長	主治医意見書記載の医師氏名を設定する。
27	7	20						医療機関名	medical_institution_name	-	0	1	全半角文字	30	可変長	主治医意見書記載の医療機関名を設定する。
28	7	21						医療機関郵便番号	medical_institution_postal_code	-	0	1	半角文字	8	固定長	主治医意見書記載の医療機関郵便番号を設定する。 “-”で区切った8桁の値を設定する。
29	7	22						医療機関所在地	medical_institution_location	-	0	1	全半角文字	45	可変長	主治医意見書記載の医療機関所在地を設定する。
30	7	23						医療機関電話番号	medical_institution_phone_number	-	0	1	半角文字	15	可変長	主治医意見書記載の医療機関電話番号を設定する。 “-”による区切りがない場合は、“-”なしで設定する。
31	7	24						医療機関FAX番号	medical_institution_fax_number	-	0	1	半角文字	15	可変長	主治医意見書記載の医療機関FAX番号を設定する。 “-”による区切りがない場合は、“-”なしで設定する。
32	7	25						最終診察日	last_consultation_date	-	0	1	半角文字	10	固定長	最終診察をした日を設定する。 ●書式 YYYY-MM-DD
33	7	26						意見書作成回数	opinion_report_creation_count	-	1	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の意見書作成回数を示すコードを設定する。 ●コード値 0:初回 1:2回目以上
34	7	27						他科受診の有無	other_medical_consultations_array_code	-	0	1	半角数字	14	固定長	主治医意見書記載の他科受診有無を示すコード値の配列を設定する。 左から項目の並び順に（0:受診なし 1:受診あり 9:回答未記入）を設定する。 ●項目 受診有無、内科、精神科、外科、整形外科、脳神経外科、皮膚科、泌尿器科、婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、リハビリテーション科、歯科、その他 ※1桁目が「0:受診なし」の場合、2桁目以降はすべて「0:受診なし」を設定する。
35	7	28						その他の他科名	other_medical_departments	-	0	1	全半角文字	6	可変長	主治医意見書記載のその他の他科名を設定する。
36	7	29						診断名1	diagnosis_name_1	-	0	1	全半角文字	100	可変長	主治医意見書記載の「診断名1」を設定する。
37	7	30						診断名コード1	diagnosis_code_1	-	0	1	半角数字	8	可変長	ICD10対応標準病名マスターの「病名管理番号（8桁）」または「レセ電算コード（7桁）」を設定する。

38	7	31						発症年月日1	diagnosis_1_onset_date	-	0	1	半角文字	10	可変長	年月日の場合：YYYY-MM-DD(10桁)、年月のみの場合：YYYY-MM(7桁)、年のみの場合：YYYY(4桁)を設定する。 ※月日省略も可。(例：2020年頃の場合は“2020”、2018年8月頃の場合は“2018-08”)
39	7	32						診断名2	diagnosis_name_2	-	0	1	全半角文字	100	可変長	主治医意見書記載の「診断名2」を設定する。
40	7	33						診断名コード2	diagnosis_code_2	-	0	1	半角数字	8	可変長	ICD10対応標準病名マスターの「病名管理番号(8桁)」または「レセ電算コード(7桁)」を設定する。
41	7	34						発症年月日2	diagnosis_2_onset_date	-	0	1	半角文字	10	可変長	年月日の場合：YYYY-MM-DD(10桁)、年月のみの場合：YYYY-MM(7桁)、年のみの場合：YYYY(4桁)を設定する。 ※月日省略も可。(例：2020年頃の場合は“2020”、2018年8月頃の場合は“2018-08”)
42	7	35						診断名3	diagnosis_name_3	-	0	1	全半角文字	100	可変長	主治医意見書記載の「診断名3」を設定する。
43	7	36						診断名コード3	diagnosis_code_3	-	0	1	半角数字	8	可変長	ICD10対応標準病名マスターの「病名管理番号(8桁)」または「レセ電算コード(7桁)」を設定する。
44	7	37						発症年月日3	diagnosis_3_onset_date	-	0	1	半角文字	10	可変長	年月日の場合：YYYY-MM-DD(10桁)、年月のみの場合：YYYY-MM(7桁)、年のみの場合：YYYY(4桁)を設定する。 ※月日省略も可。(例：2020年頃の場合は“2020”、2018年8月頃の場合は“2018-08”)
45	7	38						診断名4	diagnosis_name_4	-	0	1	全半角文字	100	可変長	主治医意見書記載の「診断名4」を設定する。
46	7	39						診断名コード4	diagnosis_code_4	-	0	1	半角数字	8	可変長	ICD10対応標準病名マスターの「病名管理番号(8桁)」または「レセ電算コード(7桁)」を設定する。
47	7	40						発症年月日4	diagnosis_4_onset_date	-	0	1	半角文字	10	可変長	年月日の場合：YYYY-MM-DD(10桁)、年月のみの場合：YYYY-MM(7桁)、年のみの場合：YYYY(4桁)を設定する。 ※月日省略も可。(例：2020年頃の場合は“2020”、2018年8月頃の場合は“2018-08”)
48	7	41						診断名5	diagnosis_name_5	-	0	1	全半角文字	100	可変長	主治医意見書記載の「診断名5」を設定する。
49	7	42						診断名コード5	diagnosis_code_5	-	0	1	半角数字	8	可変長	ICD10対応標準病名マスターの「病名管理番号(8桁)」または「レセ電算コード(7桁)」を設定する。
50	7	43						発症年月日5	diagnosis_5_onset_date	-	0	1	半角文字	10	可変長	年月日の場合：YYYY-MM-DD(10桁)、年月のみの場合：YYYY-MM(7桁)、年のみの場合：YYYY(4桁)を設定する。 ※月日省略も可。(例：2020年頃の場合は“2020”、2018年8月頃の場合は“2018-08”)
51	7	44						診断名6	diagnosis_name_6	-	0	1	全半角文字	100	可変長	主治医意見書記載の「診断名6」を設定する。
52	7	45						診断名コード6	diagnosis_code_6	-	0	1	半角数字	8	可変長	ICD10対応標準病名マスターの「病名管理番号(8桁)」または「レセ電算コード(7桁)」を設定する。

53	7	46						発症年月日6	diagnosis_6_onset_date	-	0	1	半角文字	10	可変長	年月日の場合：YYYY-MM-DD(10桁)、年月のみの場合：YYYY-MM(7桁)、年のみの場合：YYYY(4桁)を設定する。 ※月日省略も可。(例：2020年頃の場合は“2020”、2018年8月頃の場合は“2018-08”)
54	7	47						診断名7	diagnosis_name_7	-	0	1	全半角文字	100	可変長	主治医意見書記載の「診断名7」を設定する。
55	7	48						診断名コード7	diagnosis_code_7	-	0	1	半角数字	8	可変長	ICD10対応標準病名マスターの「病名管理番号(8桁)」または「レセ電算コード(7桁)」を設定する。
56	7	49						発症年月日7	diagnosis_7_onset_date	-	0	1	半角文字	10	可変長	年月日の場合：YYYY-MM-DD(10桁)、年月のみの場合：YYYY-MM(7桁)、年のみの場合：YYYY(4桁)を設定する。 ※月日省略も可。(例：2020年頃の場合は“2020”、2018年8月頃の場合は“2018-08”)
57	7	50						診断名8	diagnosis_name_8	-	0	1	全半角文字	100	可変長	主治医意見書記載の「診断名8」を設定する。
58	7	51						診断名コード8	diagnosis_code_8	-	0	1	半角数字	8	可変長	ICD10対応標準病名マスターの「病名管理番号(8桁)」または「レセ電算コード(7桁)」を設定する。
59	7	52						発症年月日8	diagnosis_8_onset_date	-	0	1	半角文字	10	可変長	年月日の場合：YYYY-MM-DD(10桁)、年月のみの場合：YYYY-MM(7桁)、年のみの場合：YYYY(4桁)を設定する。 ※月日省略も可。(例：2020年頃の場合は“2020”、2018年8月頃の場合は“2018-08”)
60	7	53						診断名9	diagnosis_name_9	-	0	1	全半角文字	100	可変長	主治医意見書記載の「診断名9」を設定する。
61	7	54						診断名コード9	diagnosis_code_9	-	0	1	半角数字	8	可変長	ICD10対応標準病名マスターの「病名管理番号(8桁)」または「レセ電算コード(7桁)」を設定する。
62	7	55						発症年月日9	diagnosis_9_onset_date	-	0	1	半角文字	10	可変長	年月日の場合：YYYY-MM-DD(10桁)、年月のみの場合：YYYY-MM(7桁)、年のみの場合：YYYY(4桁)を設定する。 ※月日省略も可。(例：2020年頃の場合は“2020”、2018年8月頃の場合は“2018-08”)
63	7	56						診断名10	diagnosis_name_10	-	0	1	全半角文字	100	可変長	主治医意見書記載の「診断名10」を設定する。
64	7	57						診断名コード10	diagnosis_code_10	-	0	1	半角数字	8	可変長	ICD10対応標準病名マスターの「病名管理番号(8桁)」または「レセ電算コード(7桁)」を設定する。
65	7	58						発症年月日10	diagnosis_10_onset_date	-	0	1	半角文字	10	可変長	年月日の場合：YYYY-MM-DD(10桁)、年月のみの場合：YYYY-MM(7桁)、年のみの場合：YYYY(4桁)を設定する。 ※月日省略も可。(例：2020年頃の場合は“2020”、2018年8月頃の場合は“2018-08”)
66	7	59						診断名11	diagnosis_name_11	-	0	1	全半角文字	100	可変長	主治医意見書記載の「診断名11」を設定する。
67	7	60						診断名コード11	diagnosis_code_11	-	0	1	半角数字	8	可変長	ICD10対応標準病名マスターの「病名管理番号(8桁)」または「レセ電算コード(7桁)」を設定する。

68	7	61						発症年月日11	diagnosis_11_onset_date	-	0	1	半角文字	10	可変長	年月日の場合：YYYY-MM-DD(10桁)、年月のみの場合：YYYY-MM(7桁)、年のみの場合：YYYY(4桁)を設定する。 ※月日省略も可。(例：2020年頃の場合は“2020”、2018年8月頃の場合は“2018-08”)
69	7	62						診断名12	diagnosis_name_12	-	0	1	全半角文字	100	可変長	主治医意見書記載の「診断名12」を設定する。
70	7	63						診断名コード12	diagnosis_code_12	-	0	1	半角数字	8	可変長	ICD10対応標準病名マスターの「病名管理番号(8桁)」または「レセ電算コード(7桁)」を設定する。
71	7	64						発症年月日12	diagnosis_12_onset_date	-	0	1	半角文字	10	可変長	年月日の場合：YYYY-MM-DD(10桁)、年月のみの場合：YYYY-MM(7桁)、年のみの場合：YYYY(4桁)を設定する。 ※月日省略も可。(例：2020年頃の場合は“2020”、2018年8月頃の場合は“2018-08”)
72	7	65						診断名13	diagnosis_name_13	-	0	1	全半角文字	100	可変長	主治医意見書記載の「診断名13」を設定する。
73	7	66						診断名コード13	diagnosis_code_13	-	0	1	半角数字	8	可変長	ICD10対応標準病名マスターの「病名管理番号(8桁)」または「レセ電算コード(7桁)」を設定する。
74	7	67						発症年月日13	diagnosis_13_onset_date	-	0	1	半角文字	10	可変長	年月日の場合：YYYY-MM-DD(10桁)、年月のみの場合：YYYY-MM(7桁)、年のみの場合：YYYY(4桁)を設定する。 ※月日省略も可。(例：2020年頃の場合は“2020”、2018年8月頃の場合は“2018-08”)
75	7	68						診断名14	diagnosis_name_14	-	0	1	全半角文字	100	可変長	主治医意見書記載の「診断名14」を設定する。
76	7	69						診断名コード14	diagnosis_code_14	-	0	1	半角数字	8	可変長	ICD10対応標準病名マスターの「病名管理番号(8桁)」または「レセ電算コード(7桁)」を設定する。
77	7	70						発症年月日14	diagnosis_14_onset_date	-	0	1	半角文字	10	可変長	年月日の場合：YYYY-MM-DD(10桁)、年月のみの場合：YYYY-MM(7桁)、年のみの場合：YYYY(4桁)を設定する。 ※月日省略も可。(例：2020年頃の場合は“2020”、2018年8月頃の場合は“2018-08”)
78	7	71						診断名15	diagnosis_name_15	-	0	1	全半角文字	100	可変長	主治医意見書記載の「診断名15」を設定する。
79	7	72						診断名コード15	diagnosis_code_15	-	0	1	半角数字	8	可変長	ICD10対応標準病名マスターの「病名管理番号(8桁)」または「レセ電算コード(7桁)」を設定する。
80	7	73						発症年月日15	diagnosis_15_onset_date	-	0	1	半角文字	10	可変長	年月日の場合：YYYY-MM-DD(10桁)、年月のみの場合：YYYY-MM(7桁)、年のみの場合：YYYY(4桁)を設定する。 ※月日省略も可。(例：2020年頃の場合は“2020”、2018年8月頃の場合は“2018-08”)
81	7	74						診断名16	diagnosis_name_16	-	0	1	全半角文字	100	可変長	主治医意見書記載の「診断名16」を設定する。
82	7	75						診断名コード16	diagnosis_code_16	-	0	1	半角数字	8	可変長	ICD10対応標準病名マスターの「病名管理番号(8桁)」または「レセ電算コード(7桁)」を設定する。

83	7	76						発症年月日16	diagnosis_16_onset_date	-	0	1	半角文字	10	可変長	年月日の場合：YYYY-MM-DD(10桁)、年月のみの場合：YYYY-MM(7桁)、年のみの場合：YYYY(4桁)を設定する。 ※月日省略も可。(例：2020年頃の場合は“2020”、2018年8月頃の場合は“2018-08”)
84	7	77						診断名17	diagnosis_name_17	-	0	1	全半角文字	100	可変長	主治医意見書記載の「診断名17」を設定する。
85	7	78						診断名コード17	diagnosis_code_17	-	0	1	半角数字	8	可変長	ICD10対応標準病名マスターの「病名管理番号(8桁)」または「レセ電算コード(7桁)」を設定する。
86	7	79						発症年月日17	diagnosis_17_onset_date	-	0	1	半角文字	10	可変長	年月日の場合：YYYY-MM-DD(10桁)、年月のみの場合：YYYY-MM(7桁)、年のみの場合：YYYY(4桁)を設定する。 ※月日省略も可。(例：2020年頃の場合は“2020”、2018年8月頃の場合は“2018-08”)
87	7	80						診断名18	diagnosis_name_18	-	0	1	全半角文字	100	可変長	主治医意見書記載の「診断名18」を設定する。
88	7	81						診断名コード18	diagnosis_code_18	-	0	1	半角数字	8	可変長	ICD10対応標準病名マスターの「病名管理番号(8桁)」または「レセ電算コード(7桁)」を設定する。
89	7	82						発症年月日18	diagnosis_18_onset_date	-	0	1	半角文字	10	可変長	年月日の場合：YYYY-MM-DD(10桁)、年月のみの場合：YYYY-MM(7桁)、年のみの場合：YYYY(4桁)を設定する。 ※月日省略も可。(例：2020年頃の場合は“2020”、2018年8月頃の場合は“2018-08”)
90	7	83						診断名19	diagnosis_name_19	-	0	1	全半角文字	100	可変長	主治医意見書記載の「診断名19」を設定する。
91	7	84						診断名コード19	diagnosis_code_19	-	0	1	半角数字	8	可変長	ICD10対応標準病名マスターの「病名管理番号(8桁)」または「レセ電算コード(7桁)」を設定する。
92	7	85						発症年月日19	diagnosis_19_onset_date	-	0	1	半角文字	10	可変長	年月日の場合：YYYY-MM-DD(10桁)、年月のみの場合：YYYY-MM(7桁)、年のみの場合：YYYY(4桁)を設定する。 ※月日省略も可。(例：2020年頃の場合は“2020”、2018年8月頃の場合は“2018-08”)
93	7	86						診断名20	diagnosis_name_20	-	0	1	全半角文字	100	可変長	主治医意見書記載の「診断名20」を設定する。
94	7	87						診断名コード20	diagnosis_code_20	-	0	1	半角数字	8	可変長	ICD10対応標準病名マスターの「病名管理番号(8桁)」または「レセ電算コード(7桁)」を設定する。
95	7	88						発症年月日20	diagnosis_20_onset_date	-	0	1	半角文字	10	可変長	年月日の場合：YYYY-MM-DD(10桁)、年月のみの場合：YYYY-MM(7桁)、年のみの場合：YYYY(4桁)を設定する。 ※月日省略も可。(例：2020年頃の場合は“2020”、2018年8月頃の場合は“2018-08”)

96	7	89						症状としての安定性	symptom_stability	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の症状の状況を示すコードを設定する。 ●コード値 0:安定 1:不安定 2:不明
97	7	90						症状不安定時の具体的状況	specific_conditions_during_symptom_instability	-	0	1	全半角文字	30	可変長	主治医意見書記載の症状が不安定な場合の具体的な状況を設定する。
98	7	91						経過及び治療内容	progress_and_treatment_details	-	0	1	全半角文字	1000	可変長	主治医意見書記載の経過及び治療内容を設定する。
99	7	92						処置内容	treatment_content_array_code	-	0	1	半角数字	9	固定長	主治医意見書記載の処置内容を示すコード値の配列を設定する。 左から項目の並び順に（0:未選択項目 1:選択項目）を設定する。 ●項目 点滴の管理、中心静脈栄養、透析、ストーマの処置、酸素療法、レスピレーター、気管切開の処置、疼痛の看護、経管栄養
100	7	93						特別な対応	special_measures_array_code	-	0	1	半角数字	2	固定長	主治医意見書記載の特別な対応を示すコード値の配列を設定する。 左から項目の並び順に（0:未選択項目 1:選択項目）を設定する。 ●項目 モニター測定、褥瘡の処置
101	7	94						失禁への対応	incontinence_management	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の失禁への対応を示すコードを設定する。
102	7	95						障害高齢者の日常生活自立度	disability_elderly_daily_life_independence_level	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の障害高齢者の日常生活自立度を示すコードを設定する。 ●コード値 1:自立 2: J 1 3: J 2 4: A 1 5: A 2 6: B 1 7: B 2 8: C 1 9: C 2
103	7	96						認知症高齢者の日常生活自立度	dementia_elderly_daily_life_independence_level	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の認知症高齢者の日常生活自立度を示すコードを設定する。 ●コード値 1:自立 2: I 3: II a 4: II b 5: III a 6: III b 7: IV 8: M 9:記載なし

104	7	97						短期記憶	opinion_short_term_memory	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の短期記憶を示すコードを設定する。 ●コード値 1:問題なし 2:問題あり 9:記載なし
105	7	98						認知能力	cognitive_ability	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の認知能力を示すコードを設定する。 ●コード値 1:自立 2:いくらか困難 3:見守りが必要 4:判断できない 9:記載なし
106	7	99						伝達能力	communication_ability	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の伝達能力を示すコードを設定する。 ●コード値 1:伝えられる 2:いくらか困難 3:具体的要求に限られる 4:伝えられない 9:記載なし
107	7	100						認知症の行動・心理症状	dementia_behavioral_and_psychological_symptoms_array_code	-	0	1	半角数字	13	固定長	主治医意見書記載の認知症の行動・心理症状を示すコード値の配列を設定する。 左から項目の並び順に（0:ない 1:ある 9:回答未記入）を設定する。 ●項目 認知症の行動・心理症状有無、幻視・幻聴、妄想、昼夜逆転、暴言、暴行、介護への抵抗、徘徊、火の不始末、不潔行為、異食行動、性的問題行動、その他 1桁目が「0:ない」の場合、2桁目以降はすべて「0:ない」を設定する。 例：0000000000000 1桁目が「1:ある」かつ認知症の行動・心理症状の有無コード(2桁目以降)がチェックなしの場合、2桁目以降に「9:回答未記入」を設定する。 例：1999999999999 認知症の行動・心理症状の設定すべてがチェックなしの場合、1~13桁目すべてに「9:回答未記入」を設定する。 例：9999999999999
108	7	101						その他の認知症の行動・心理症状	other_dementia_related_symptoms	-	0	1	全半角文字	10	可変長	主治医意見書記載のその他の認知症の行動・心理症状を設定する。
109	7	102						その他の精神・神経症状の有無	other_mental_and_neurological_symptoms	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載のその他の精神・神経症状の有無を示すコードを設定する。 ●コード値 0:その他の精神・神経症状はない 1:その他の精神・神経症状がある
110	7	103						その他の精神・神経症状名	mental_and_neurological_symptom_names	-	0	1	全半角文字	30	可変長	主治医意見書記載のその他の精神・神経症状名を設定する。

111	7	104						専門医受診の有無	specialist_consultation_status	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の専門医受診の有無を示すコードを設定する。 ●コード値 0:受診していない 1:受診した
112	7	105						専門医受診科名	specialist_department_name	-	0	1	全半角文字	15	可変長	主治医意見書記載の専門医受診科名を設定する。
113	7	106						利き腕	dominant_hand	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の利き腕を示すコードを設定する。 ●コード値 0:右腕 1:左腕
114	7	107						身長	height	-	0	1	半角文字	5	可変長	主治医意見書記載の身長を設定する。 整数部の有効桁数は3桁までとし、小数第一位までを設定する。 小数第一位を設定する場合は整数部との間に"."を設定する。 ※単位はcm
115	7	108						体重	weight	-	0	1	半角文字	5	可変長	主治医意見書記載の体重を設定する。 整数部の有効桁数は3桁までとし、小数第一位までを設定する。 小数第一位を設定する場合は整数部との間に"."を設定する。 ※単位はkg
116	7	109						過去6ヵ月の体重の変化	weight_change_over_past_6_months	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の過去6ヵ月の体重の変化を示すコードを設定する。 ●コード値 0:増加 1:維持 2:減少
117	7	110						四肢欠損の有無	limb_deficiency	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の四肢欠損の有無を示すコードを設定する。 ●コード値 0:ない 1:ある
118	7	111						四肢欠損部位	limb_deficiency_site	-	0	1	全半角文字	10	可変長	四肢欠損がある場合の部位を設定する。
119	7	112						麻痺の有無	presence_of_paralysis	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の麻痺の有無を示すコードを設定する。 ●コード値 0:ない 1:ある
120	7	113						麻痺 右上肢の有無	paralysis_of_right_upper_limb	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の右上肢の麻痺の有無を示すコードを設定する。 ●コード値 0:ない 1:ある

121	7	114						麻痺 右上肢の程度	degree_of_paralysis_in_right_upper_limb	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の右上肢の麻痺の程度を示すコードを設定する。 ●コード値 0:軽度 1:中度 2:重度
122	7	115						麻痺 左上肢の有無	paralysis_of_left_upper_limb	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の左上肢の麻痺の有無を示すコードを設定する。 ●コード値 0:ない 1:ある
123	7	116						麻痺 左上肢の程度	degree_of_paralysis_in_left_upper_limb	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の左上肢の麻痺の程度を示すコードを設定する。 ●コード値 0:軽度 1:中度 2:重度
124	7	117						麻痺 右下肢の有無	paralysis_of_right_lower_limb	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の右下肢の麻痺の有無を示すコードを設定する。 ●コード値 0:ない 1:ある
125	7	118						麻痺 右下肢の程度	degree_of_paralysis_in_right_lower_limb	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の右下肢の麻痺の程度を示すコードを設定する。 ●コード値 0:軽度 1:中度 2:重度
126	7	119						麻痺 左下肢の有無	paralysis_of_left_lower_limb	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の左下肢の麻痺の有無を示すコードを設定する。 ●コード値 0:ない 1:ある
127	7	120						麻痺 左下肢の程度	degree_of_paralysis_in_left_lower_limb	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の左下肢の麻痺の程度を示すコードを設定する。 ●コード値 0:軽度 1:中度 2:重度
128	7	121						麻痺 その他の有無	other_paralysis_presence	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載のその他の麻痺の有無を示すコードを設定する。 ●コード値 0:ない 1:ある
129	7	122						麻痺 その他の部位	other_paralysis_sites	-	0	1	全半角文字	10	可変長	主治医意見書記載のその他の麻痺の部位を設定する。

130	7	123						麻痺 その他の程度	degree_of_other_paralysis	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載のその他の麻痺の程度を示すコードを設定する。 ●コード値 0:軽度 1:中度 2:重度
131	7	124						筋力の低下の有無	muscle_strength_decline_presence	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の筋力の低下の有無を示すコードを設定する。 ●コード値 0:ない 1:ある
132	7	125						筋力の低下の部位	muscle_strength_decline_site	-	0	1	全半角文字	10	可変長	主治医意見書記載の筋力の低下がある部位を設定する。
133	7	126						筋力の低下の程度	degree_of_muscle_strength_decline	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の筋力の低下の程度を示すコードを設定する。 ●コード値 0:軽度 1:中度 2:重度
134	7	127						関節の拘縮の有無	joint_contracture_presence	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の関節の拘縮の有無を示すコードを設定する。 ●コード値 0:ない 1:ある
135	7	128						関節の拘縮の部位	joint_contracture_site	-	0	1	全半角文字	10	可変長	主治医意見書記載の関節の拘縮がある部位を設定する。
136	7	129						関節の拘縮の程度	degree_of_joint_contracture	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の関節の拘縮の程度を示すコードを設定する。 ●コード値 0:軽度 1:中度 2:重度
137	7	130						関節の痛みの有無	joint_pain_presence	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の関節の痛みの有無を示すコードを設定する。 ●コード値 0:ない 1:ある
138	7	131						関節の痛みの部位	joint_pain_site	-	0	1	全半角文字	10	可変長	主治医意見書記載の関節の拘縮がある部位を設定する。
139	7	132						関節の痛みの程度	degree_of_joint_pain	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の関節の拘縮の程度を示すコードを設定する。 ●コード値 0:軽度 1:中度 2:重度
140	7	133						失調・不随意運動の有無	ataxia_and_involuntary_movements	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書の失調・不随意運動の有無を示すコード ●コード値 0:ない 1:ある

141	7	134						失調・不随意運動 上肢右	ataxia_and_involuntary_movements_right_upper_limb	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の上肢の右側の失調・不随意運動の有無を示すコードを設定する。 ●コード値 0:ない 1:ある
142	7	135						失調・不随意運動 上肢左	ataxia_and_involuntary_movements_left_upper_limb	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の上肢の左側の失調・不随意運動の有無を示すコードを設定する。 ●コード値 0:ない 1:ある
143	7	136						失調・不随意運動 下肢右	ataxia_and_involuntary_movements_right_lower_limb	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の下肢の右側の失調・不随意運動の有無を示すコードを設定する。 ●コード値 0:ない 1:ある
144	7	137						失調・不随意運動 下肢左	ataxia_and_involuntary_movements_left_lower_limb	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の下肢の左側の失調・不随意運動の有無を示すコードを設定する。 ●コード値 0:ない 1:ある
145	7	138						失調・不随意運動 体幹右	ataxia_and_involuntary_movements_right_trunk	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の体幹の右側の失調・不随意運動の有無を示すコードを設定する。 ●コード値 0:ない 1:ある
146	7	139						失調・不随意運動 体幹左	ataxia_and_involuntary_movements_left_trunk	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の体幹の左側の失調・不随意運動の有無を示すコードを設定する。 ●コード値 0:ない 1:ある
147	7	140						褥瘡の有無	pressure_ulcer_presence	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の褥瘡の有無を示すコードを設定する。 ●コード値 0:ない 1:ある
148	7	141						褥瘡の部位	pressure_ulcer_site	-	0	1	全半角文字	10	可変長	主治医意見書記載の褥瘡がある場合の部位を設定する。
149	7	142						褥瘡の程度	degree_of_pressure_ulcer	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の褥瘡の程度を示すコードを設定する。 ●コード値 0:軽度 1:中度 2:重度
150	7	143						その他の皮膚疾患の有無	other_skin_diseases_presence	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載のその他の皮膚疾患の有無を示すコードを設定する。 ●コード値 0:ない 1:ある

151	7	144					その他の皮膚疾患の部位	other_skin_diseases_site	-	0	1	全半角文字	10	可変長	主治医意見書記載のその他の皮膚疾患がある場合の部位を設定する。
152	7	145					その他の皮膚疾患の程度	degree_of_other_skin_diseases	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載のその他の皮膚疾患の程度を示すコードを設定する。 ●コード値 0:軽度 1:中度 2:重度
153	7	146					屋外歩行	outdoor_walking	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の屋外歩行を示すコードを設定する。 ●コード値 0:自立 1:介助があれば屋外歩行している 2:屋外歩行はしていない
154	7	147					車いすの使用	wheelchair_usage	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の車いすの使用を示すコードを設定する。 ●コード値 0:用いていない 1:主に自分で操作している 2:主に他人が操作している
155	7	148					歩行補助具・装具の使用	walking_aids_and_devices_usage	-	0	1	半角数字	3	固定長	主治医意見書記載の歩行補助具・装具の使用を示すコード値の配列を設定する。 左から項目の並び順に（0:用いていない 1:用いている）を設定する。 ●項目 歩行補助具・装具使用、歩行補助具・装具を屋外で使用、歩行補助具・装具を屋内で使用
156	7	149					食事行為	eating_behavior	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の現在の食事行為を示すコードを設定する。 ●コード値 1:自立ないし何とか自分で食べられる 2:全面介助 9:記載なし
157	7	150					現在の栄養状態	current_nutritional_status	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の現在の栄養状態を示すコードを設定する。 ●コード値 0:良好 1:不良
158	7	151					栄養・食生活上の留意点	nutritional_and_dietary_considerations	-	0	1	全半角文字	30	可変長	主治医意見書記載の栄養・食生活上の留意点の内容を設定する。
159	7	152					現在または今後発生の可能性が高い状態	current_and_future_risk_possibilities_array_code	-	0	1	半角数字	14	固定長	主治医意見書記載の現在または今後発生の可能性が高い状態を示すコード値の配列を設定する。 左から項目の並び順に（0:未選択項目 1:選択項目）で設定する。 ●項目 尿失禁、転倒・骨折、移動能力の低下、褥瘡、心肺機能の低下、閉じこもり、意欲低下、徘徊、低栄養、摂食・嚥下機能低下、脱水、易感染症、がん等による疼痛、その他

160	7	153					その他現在または今後発生の可能性が高い状態	other_condition_names	-	0	1	全半角文字	15	可変長	主治医意見書記載のその他現在または今後発生 の可能性が高い状態を設定する。
161	7	154					対処方針	handling_policy_content	-	0	1	全半角文字	58	可変長	主治医意見書記載の現在・今後発生 の可能性が高い状態の対処方針を設定する。
162	7	155					サービス利用による生活機能の維持・改善の見通し	outlook_on_maintenance_and_improvement_of_daily_living_function	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載のサービス利用による生活機能の維持・改善の見通しを示すコードを設定する。 ●コード値 0:期待できる 1:期待できない 2:不明
163	7	156					医学的管理の必要性	need_for_medical_management_array_code	-	0	1	半角数字	13	固定長	主治医意見書記載の医学的管理の必要性を示すコード値の配列を設定する。 左から項目の並び順に（0:不要 1:必要 2:必要性が高い(下線付き)）を設定する。 ●項目 訪問診療、訪問看護、訪問歯科診療、訪問薬剤管理指導、訪問リハビリテーション、短期入所療養介護、訪問歯科衛生指導、訪問栄養食事指導、通所リハビリテーション、老人保健施設、介護医療院、その他の医療系サービス、特記すべき項目なし
164	7	157					その他医学的管理の必要な医療系サービス	other_medical_management	-	0	1	全半角文字	15	可変長	主治医意見書記載のその他の医学的管理の必要な医療系サービスを設定する。
165	7	158					サービス提供時における医学的観点からの留意事項	medical_considerations_during_service_provision_array_code	-	0	1	半角数字	7	固定長	主治医意見書記載のサービス提供時における医学的観点からの留意事項を示すコード値の配列を設定する。 左から項目の並び順に（0:ない 1:あり）で出力を設定する。 ●項目 血圧、摂食、嚥下、移動、運動、その他、特記すべき項目なし
166	7	159					サービス提供の留意事項 血圧	service_provision_blood_pressure_considerations	-	0	1	全半角文字	30	可変長	主治医意見書記載の血圧留意事項がある場合の内容を設定する。
167	7	160					サービス提供の留意事項 摂食	service_provision_nutrition_considerations	-	0	1	全半角文字	30	可変長	主治医意見書記載の摂食留意事項がある場合の内容を設定する。
168	7	161					サービス提供の留意事項 嚥下	service_provision_swallowing_considerations	-	0	1	全半角文字	30	可変長	主治医意見書記載の嚥下留意事項がある場合の内容を設定する。
169	7	162					サービス提供の留意事項 移動	service_provision_mobility_considerations	-	0	1	全半角文字	30	可変長	主治医意見書記載の移動留意事項がある場合の内容を設定する。
170	7	163					サービス提供の留意事項 運動	service_provision_exercise_considerations	-	0	1	全半角文字	30	可変長	主治医意見書記載の運動留意事項がある場合の内容を設定する。
171	7	164					サービス提供の留意事項 その他	service_provision_other_considerations	-	0	1	全半角文字	50	可変長	主治医意見書記載のその他留意事項がある場合の内容を設定する。
172	7	165					感染症の有無	presence_of_infection	-	0	1	半角数字	1	固定長	主治医意見書記載の感染症の有無を示すコードを設定する。 ●コード値 0:なし 1:あり 2:不明

173	7	166					感染症名	infection_name	-	0	1	全半角文字	30	可変長	主治医意見書記載の感染症がある場合の内容を設定する。
174	7	167					その他特記事項	other_special_notes	-	0	1	全半角文字	2000	可変長	主治医意見書記載の「その他特記事項」を設定する。
175	7	168					請求書情報伝送フラグ	transmission_flag	-	0	1	半角数字	1	固定長	医療機関が主治医意見書情報だけでなく主治医意見書請求書情報も伝送で提出するかを示すコードを設定する。 主治医意見書請求書情報を伝送する場合は「1:伝送」、伝送しない場合は「0:伝送しない」を設定する。 ●コード値 0:伝送しない 1:伝送
176	7	169					意見書作成料	opinion_letter_fee	-	0	1	半角数字	8	可変長	主治医意見書の作成料を設定する。
177	7	170					診察・検査費用（初診一点数）	consultation_cost_test_first_examination_score	-	0	1	半角数字	8	可変長	主治医意見書作成の為の診察検査費用（初診の点数）を設定する。
178	7	171					診察・検査費用（初診一摘要）	consultation_cost_test_first_examination_applicable	-	0	1	全半角文字	1000	可変長	主治医意見書作成の為の診察検査費用（初診の摘要）を設定する。
179	7	172					診察・検査費用（胸部単純X線撮影一点数）	consultation_cost_plain_chest_xray_score	-	0	1	半角数字	8	可変長	主治医意見書作成の為の診察検査費用（胸部単純X線撮影一点数）を設定する。
180	7	173					診察・検査費用（胸部単純X線撮影一摘要）	consultation_cost_plain_chest_xray_applicable	-	0	1	全半角文字	1000	可変長	主治医意見書作成の為の診察検査費用（胸部単純X線撮影一摘要）を設定する。
181	7	174					診察・検査費用（血液一般検査一点数）	consultation_cost_blood_test_score	-	0	1	半角数字	8	可変長	主治医意見書作成の為の診察検査費用（血液一般検査一点数）を設定する。
182	7	175					診察・検査費用（血液一般検査一摘要）	consultation_cost_blood_test_applicable	-	0	1	全半角文字	1000	可変長	主治医意見書作成の為の診察検査費用（血液一般検査一摘要）を設定する。
183	7	176					診察・検査費用（血液化学検査一点数）	consultation_cost_blood_chemistry_test_score	-	0	1	半角数字	8	可変長	主治医意見書作成の為の診察検査費用（血液化学検査一点数）を設定する。
184	7	177					診察・検査費用（血液化学検査一摘要）	consultation_cost_blood_chemistry_test_applicable	-	0	1	全半角文字	1000	可変長	主治医意見書作成の為の診察検査費用（血液化学検査一摘要）を設定する。
185	7	178					診察・検査費用（尿中一般物質定性半定量検査一点数）	consultation_cost_urinalysis_semiquantitative_score	-	0	1	半角数字	8	可変長	主治医意見書作成の為の診察検査費用（尿中一般物質定性半定量検査一点数）を設定する。
186	7	179					診察・検査費用（尿中一般物質定性半定量検査一摘要）	consultation_cost_urinalysis_semiquantitative_applicable	-	0	1	全半角文字	1000	可変長	主治医意見書作成の為の診察検査費用（尿中一般物質定性半定量検査一摘要）を設定する。
187	7	180					診察・検査費用（合計一点数）	consultation_cost_total_inspection_score	-	0	1	半角数字	8	可変長	主治医意見書作成の為の診察検査費用（合計一点数）を設定する。
188	7	181					診察・検査費用（合計一金額）	consultation_cost_total_inspection_applicable	-	0	1	半角数字	8	可変長	主治医意見書作成の為の診察検査費用（合計一金額）を設定する。
189	7	182					消費税	consumption_tax	-	0	1	半角数字	8	可変長	主治医意見書作成料の消費税を設定する。
190	7	183					合計	total_amount	-	0	1	半角数字	8	可変長	主治医意見書作成料、診断検査費用、消費税、の合計額を設定する。

191	7	184						主治医意見書連携内容意見書区分	primary_doctor_opinion_document_cooperation_opinion_category	-	1	1	半角数字	1	固定長	介護保険システムへ連携する主治医意見書の更新状況を表す区分を設定する。 ●コード値 0：意見書更新なし 1：意見書初回送信 2：意見書更新分送信
192	7	185						主治医意見書連携内容請求書区分	primary_doctor_opinion_document_cooperation_claim_category	-	1	1	半角数字	1	固定長	介護保険システムへ連携する主治医意見書請求書の更新状況を表す区分を設定する。 ●コード値 0：請求書更新なし 1：請求書初回送信 2：請求書更新分送信
193	7	186						医療機関コード（医療機関の事業者番号）	medical_institution_code	-	0	1	半角英数字	10	固定長	主治医意見書作成料の請求を行う医療機関コード※（地方厚生局、10桁）を設定する。 ※都道府県コード（2桁）＋点数表番号（1桁）＋医療機関（薬局）コード（7桁）
194	7	187						請求年月	claim_year_month	-	0	1	半角文字	7	固定長	主治医意見書作成料を医療機関が保険者に対して請求する年月を設定する。 ※ISO 8601形式（yyyy-MM）で登録する