

審査会資料連携 (IF-B-02-01-01~02)					
項目番号	外部インターフェースID	外部インターフェース名	リクエストURL	送受信種別	レイアウト
01	IF-B-02-01-01	介護保険認定審査会資料情報の登録要求 (ファイル連携)	<p style="text-align: center;">https://[ドメイン名等]+[処理名] 例) https://xxxxx/xxxxx/khs-api/xxxxx</p>	リクエスト	IF-B-02-01-01_リクエスト
				レスポンス	IF-B-02-01-01_レスポンス
02	IF-B-02-01-02	介護保険認定審査会資料情報の登録要求 (JSON形式連携)		リクエスト	IF-B-02-01-02_リクエスト
				レスポンス	IF-B-02-01-02_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	
		介護保険認定審査会資料情報の登録要求（ファイル連携）					IF-B-02-01-01		リクエスト		JSON	
項目番	階層レベル	項目名（日本語）	項目	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	“multipart/form-data”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	認定審査会開催情報CSVファイル名	boardofrevieweventinformation_csvfilename	-	1	1	半角英数字	37	固定長	認定審査会開催情報のCSVファイル名		
02	2	認定審査会開催情報CSV	boardofrevieweventinformation_csvfiledata	-	1	1	半角英数字	-	可変長	認定審査会開催情報のCSVファイルのバイナリデータ（Base64形式） ※流量制限があるため、設定可能な最大サイズは4MBとする		

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
		介護保険認定審査会資料情報の登録要求（ファイル連携）						IF-B-02-01-01		レスポンス		JSON
項目番	階層レベル		項目名（日本語）	項目	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		ファイル種別	file_if_id	-	1	1	半角英数字	9	固定長	-	
02	2		介護保険者番号	care_insure_provider_number	-	1	1	半角数字	6	固定長	-	
03	3		作成日	creation_date	-	1	1	半角数字	8	固定長	-	
04	4		連番	serial	-	1	1	半角数字	5	可変長	-	
05	5		レコード件数	record_num	-	1	1	半角数字	7	固定長	-	
06	6		介護情報基盤受付番号	fd_receipt_no	-	1	1	半角数字	27	固定長	-	
07	7		要求結果	result	-	1	1	全角文字	2	固定長	「成功」もしくは「失敗」を設定する。	
08	8		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。	
09	9		認定審査会資料PDFアップロード先署名付きURLリスト	url_list	-	0	1	リスト	-	-	-	
10	10	1	認定審査会資料PDFアップロード先署名付きURL	examinationreport_upload_presigned_url	-	0	-	半角英数字	200	可変長	認定審査会資料PDFアップロード先署名付きURLリストの最後の1件としてendfileアップロード先署名付きURLが格納される。	

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				
							介護保険認定審査会資料情報の登録要求 (JSON形式連携)				IF-B-02-01-02		リクエスト		JSON				
項目番	階層レベル	項目名 (日本語)	項目	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				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ーフェースIDを設定する。				
02	2				介護保険者番号		care_insure_provider_number		–	1	1	半角数字	6	固定長	ファイル名に設定されている介護保険者番号を設定する。 広域連合、政令市、一部事務組合単位で審査会資料を連携する場合は2、5、9 介護保険者番号設定時の注意事項を参照。				
03	3				作成日		creation_date		–	1	1	半角数字	8	固定長	ファイル名に設定されている作成日を設定する。 ●書式 YYYYMMDD				
04	4				連番		serial		–	1	1	半角数字	5	固定長	ファイル名に設定されている連番を設定する。				
05	5				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。				
06	6				ボディ部		body		–	1	1	リスト	–	–					
07	7	1			更新区分情報		update_category		–	1	1	半角数字	1	固定長	当該レコードが情報の新規登録・更新・削除のいずれを実施するかの区分を設定する。 ●コード値 1:新規 2:更新 9:削除				
08	7	2			審査会開催保険者番号		insurer_no		–	1	1	半角数字	6	固定長	認定審査会を開催する単位の保険者番号を設定する。 一部事務組合単位で認定審査会を開催する場合は、一部事務組合の事務組合番号を設定する。				
09	7	3			区分		category		–	1	1	半角数字	2	固定長	保険者が審査会の管理を行っている単位を示すコード値 00:保険者単位の場合に設定する。 01~99:広域連合、一部事務組合の支部単位の場合に01から連番で設定する。				
10	7	4			合議体番号		review_committee_number		–	1	1	半角数字	6	固定長	認定審査会を行う合議体番号 (合議体情報) を設定する。				

11	7	5				開催予定日	scheduled_meeting_date	-	1	1	半角文字	10	固定長	認定審査会の開催予定日を設定する。 ●書式 YYYY-MM-DD
12	7	6				開始予定時刻	scheduled_start_time	-	1	1	半角文字	8	固定長	認定審査会の開始予定時刻を設定する。 ●書式 HH:MM:SS
13	7	7				終了予定時刻	scheduled_end_time	-	0	1	半角文字	8	固定長	認定審査会の終了予定時刻を設定する。 ●書式 HH:MM:SS
14	7	8				通常審査予定人数	regular_review_expected_num	-	0	1	半角数字	2	可変長	通常審査予定人数を設定する。
15	7	9				簡素化審査予定人数	simplified_review_expected_num	-	0	1	半角数字	2	可変長	簡素化審査予定人数を設定する。
16	7	10				審査員者番号 1	reviewer_id_1	-	1	1	半角数字	10	固定長	審査員者番号を設定する。
17	7	11				審査員区分 1	reviewer_type_1	-	1	1	半角数字	2	固定長	審査員区分を示すコードを設定する。 ●コード値 01:審査員長 02:副委員長 03:委員
18	7	12				出欠区分 1	attendance_status_1	-	1	1	半角数字	1	固定長	出欠区分を示すコードを設定する。 ●コード値 0:欠席 1:出席
19	7	13				審査員者1メールアドレス	reviewer_email_1	-	1	1	半角文字	100	可変長	審査員へ審査会資料のURLを通知するためのメールアドレスを設定する。
20	7	14				審査員者1参照用パスワード	reviewer_password_1	-	1	1	半角文字	20	可変長	審査員が審査会資料を参照するためのパスワードを設定する。
21	7	15				審査員者番号 2	reviewer_id_2	-	0	1	半角数字	10	固定長	審査員者番号を設定する。
22	7	16				審査員区分 2	reviewer_type_2	-	0	1	半角数字	2	固定長	審査員区分を示すコードを設定する。 審査員者番号 2 が設定されている場合は必須で設定する。 ●コード値 01:審査員長 02:副委員長 03:委員
23	7	17				出欠区分 2	attendance_status_2	-	0	1	半角数字	1	固定長	出欠区分を示すコードを設定する。 ●コード値 0:欠席 1:出席
24	7	18				審査員者2メールアドレス	reviewer_email_2	-	0	1	半角文字	100	可変長	審査員へ審査会資料のURLを通知するためのメールアドレスを設定する。 審査員者番号 2 が設定されている場合は必須で設定する。

25	7	19					審査員者2参照用パスワード	reviewer_password_2	-	0	1	半角文字	20	可変長	審査員が審査会資料を 参照するためのパスワードを設定する。 審査員者番号2が設定されている場合は必須で設定する。
26	7	20					審査員者番号3	reviewer_id_3	-	0	1	半角数字	10	固定長	審査員者番号を設定する。
27	7	21					審査員区分3	reviewer_type_3	-	0	1	半角数字	2	固定長	審査員区分を示すコードを設定する。 審査員者番号3が設定されている場合は必須で設定する。 ●コード値 01:審査員長 02:副委員長 03:委員
28	7	22					出欠区分3	attendance_status_3	-	0	1	半角数字	1	固定長	出欠区分を示すコードを設定する。 ●コード値 0:欠席 1:出席
29	7	23					審査員者3メールアドレス	reviewer_email_3	-	0	1	半角文字	100	可変長	審査員へ審査会資料のURLを通知するためのメールアドレスを設定する。 審査員者番号3が設定されている場合は必須で設定する。
30	7	24					審査員者3参照用パスワード	reviewer_password_3	-	0	1	半角文字	20	可変長	審査員が審査会資料を 参照するためのパスワードを設定する。 審査員者番号3が設定されている場合は必須で設定する。
31	7	25					審査員者番号4	reviewer_id_4	-	0	1	半角数字	10	固定長	審査員者番号を設定する。
32	7	26					審査員区分4	reviewer_type_4	-	0	1	半角数字	2	固定長	審査員区分を示すコードを設定する。 審査員者番号4が設定されている場合は必須で設定する。 ●コード値 01:審査員長 02:副委員長 03:委員
33	7	27					出欠区分4	attendance_status_4	-	0	1	半角数字	1	固定長	出欠区分を示すコードを設定する。 ●コード値 0:欠席 1:出席
34	7	28					審査員者4メールアドレス	reviewer_email_4	-	0	1	半角文字	100	可変長	審査員へ審査会資料のURLを通知するためのメールアドレスを設定する。 審査員者番号4が設定されている場合は必須で設定する。
35	7	29					審査員者4参照用パスワード	reviewer_password_4	-	0	1	半角文字	20	可変長	審査員が審査会資料を 参照するためのパスワードを設定する。 審査員者番号4が設定されている場合は必須で設定する。
36	7	30					審査員者番号5	reviewer_id_5	-	0	1	半角数字	10	固定長	審査員者番号を設定する。

37	7	31					審査員区分 5	reviewer_type_5	-	0	1	半角数字	2	固定長	審査員区分を示すコードを設定する。 審査員者番号 5 が設定されている場合は必須で設定する。 ●コード値 01:審査員長 02:副委員長 03:委員
38	7	32					出欠区分 5	attendance_status_5	-	0	1	半角数字	1	固定長	出欠区分を示すコードを設定する。 ●コード値 0:欠席 1:出席
39	7	33					審査員者 5 メールアドレス	reviewer_email_5	-	0	1	半角文字	100	可変長	審査員へ審査会資料のURLを通知するためのメールアドレスを設定する。 審査員者番号 5 が設定されている場合は必須で設定する。
40	7	34					審査員者 5 参照用パスワード	reviewer_password_5	-	0	1	半角文字	20	可変長	審査員が審査会資料を 参照するためのパスワードを設定する。 審査員者番号 5 が設定されている場合は必須で設定する。
41	7	35					審査員者番号 6	reviewer_id_6	-	0	1	半角数字	10	固定長	審査員者番号を設定する。
42	7	36					審査員区分 6	reviewer_type_6	-	0	1	半角数字	2	固定長	審査員区分を示すコードを設定する。 審査員者番号 6 が設定されている場合は必須で設定する。 ●コード値 01:審査員長 02:副委員長 03:委員
43	7	37					出欠区分 6	attendance_status_6	-	0	1	半角数字	1	固定長	出欠区分を示すコードを設定する。 ●コード値 0:欠席 1:出席
44	7	38					審査員者 6 メールアドレス	reviewer_email_6	-	0	1	半角文字	100	可変長	審査員へ審査会資料のURLを通知するためのメールアドレスを設定する。 審査員者番号 6 が設定されている場合は必須で設定する。
45	7	39					審査員者 6 参照用パスワード	reviewer_password_6	-	0	1	半角文字	20	可変長	審査員が審査会資料を 参照するためのパスワードを設定する。 審査員者番号 6 が設定されている場合は必須で設定する。
46	7	40					審査員者番号 7	reviewer_id_7	-	0	1	半角数字	10	固定長	審査員者番号を設定する。
47	7	41					審査員区分 7	reviewer_type_7	-	0	1	半角数字	2	固定長	審査員区分を示すコードを設定する。 審査員者番号 7 が設定されている場合は必須で設定する。 ●コード値 01:審査員長 02:副委員長 03:委員

48	7	42			出欠区分 7	attendance_status_7	-	0	1	半角数字	1	固定長	出欠区分を示すコードを設定する。 ●コード値 0:欠席 1:出席
49	7	43			審査員者 7 メールアドレス	reviewer_email_7	-	0	1	半角文字	100	可変長	審査員へ審査会資料のURLを通知するためのメールアドレスを設定する。 審査員者番号 7 が設定されている場合は必須で設定する。
50	7	44			審査員者 7 参照用パスワード	reviewer_password_7	-	0	1	半角文字	20	可変長	審査員が審査会資料を 参照するためのパスワードを設定する。 審査員者番号 7 が設定されている場合は必須で設定する。
51	7	45			審査員者番号 8	reviewer_id_8	-	0	1	半角数字	10	固定長	審査員者番号を設定する。
52	7	46			審査員区分 8	reviewer_type_8	-	0	1	半角数字	2	固定長	審査員区分を示すコードを設定する。 審査員者番号 8 が設定されている場合は必須で設定する。 ●コード値 01:審査員長 02:副委員長 03:委員
53	7	47			出欠区分 8	attendance_status_8	-	0	1	半角数字	1	固定長	出欠区分を示すコードを設定する。 ●コード値 0:欠席 1:出席
54	7	48			審査員者 8 メールアドレス	reviewer_email_8	-	0	1	半角文字	100	可変長	審査員へ審査会資料のURLを通知するためのメールアドレスを設定する。 審査員者番号 8 が設定されている場合は必須で設定する。
55	7	49			審査員者 8 参照用パスワード	reviewer_password_8	-	0	1	半角文字	20	可変長	審査員が審査会資料を 参照するためのパスワードを設定する。 審査員者番号 8 が設定されている場合は必須で設定する。
56	7	50			審査員者番号 9	reviewer_id_9	-	0	1	半角数字	10	固定長	審査員者番号を設定する。
57	7	51			審査員区分 9	reviewer_type_9	-	0	1	半角数字	2	固定長	審査員区分を示すコードを設定する。 審査員者番号 9 が設定されている場合は必須で設定する。 ●コード値 01:審査員長 02:副委員長 03:委員
58	7	52			出欠区分 9	attendance_status_9	-	0	1	半角数字	1	固定長	出欠区分を示すコードを設定する。 ●コード値 0:欠席 1:出席
59	7	53			審査員者 9 メールアドレス	reviewer_email_9	-	0	1	半角文字	100	可変長	審査員へ審査会資料のURLを通知するためのメールアドレスを設定する。 審査員者番号 9 が設定されている場合は必須で設定する。

60	7	54					審査員者 9 参照用パスワード	reviewer_password_9	-	0	1	半角文字	20	可変長	審査員が審査会資料を 参照するためのパスワードを設定する。 審査員者番号 9 が設定されている場合は必須で設定する。
61	7	55					審査員者番号 10	reviewer_id_10	-	0	1	半角数字	10	固定長	審査員者番号を設定する。
62	7	56					審査員区分 10	reviewer_type_10	-	0	1	半角数字	2	固定長	審査員区分を示すコードを設定する。 審査員者番号 10 が設定されている場合は必須で設定する。 ●コード値 01:審査員長 02:副委員長 03:委員
63	7	57					出欠区分 10	attendance_status_10	-	0	1	半角数字	1	固定長	出欠区分を示すコードを設定する。 ●コード値 0:欠席 1:出席
64	7	58					審査員者 10 メールアドレス	reviewer_email_10	-	0	1	半角文字	100	可変長	審査員へ審査会資料のURLを通知するためのメールアドレスを設定する。 審査員者番号 10 が設定されている場合は必須で設定する。
65	7	59					審査員者 10 参照用パスワード	reviewer_password_10	-	0	1	半角文字	20	可変長	審査員が審査会資料を 参照するためのパスワードを設定する。 審査員者番号 10 が設定されている場合は必須で設定する。
66	7	60					審査会資料ダウンロード可否フラグ	meeting_materials_download_flag	-	1	1	半角数字	1	固定長	審査会資料のダウンロード可否を設定する。 ●コード値 0: ダウンロード可 1: ダウンロード不可
67	7	61					認定審査会情報連携内容伝達区分	certificationexaminationboardcooperationkbn	-	0	1	半角数字	1	固定長	認定審査会情報を更新する場合、開催情報、審査会資料のいずれか、もしくは両方を更新したかを示すコードを設定する。 更新区分情報が「更新」の場合は必須で設定する。 ●コード値 1: 認定審査会情報更新連絡 2: 認定審査会資料更新連絡 3: 認定審査会情報及び資料更新連絡
68	7	62					認定審査会情報変更内容区分	certificationexaminationupdate_contentkbn	-	0	1	半角数字	1	固定長	認定審査会情報連携内容伝達区分を設定した場合、開催情報、審査会資料の具体的な更新内容を示すコードを必須で設定する。 ●コード値 1: 審査対象人数の変更 2: 審査内容の変更 3: 審査対象人数及び審査内容の変更
69	7	63					認定審査会資料PDFファイル名	examinationreport_pdfname	-	1	1	全半角文字	100	可変長	認定審査会開催情報のPDFファイル名を設定する。

70	7	65						取り下げフラグ	withdrawal_flag	-	1	1	半角数字	1	固定長	認定審査会の開催が流会などで取り下げとなつたか否かを示すコードを設定する。 取り下げとなつた場合の連携以外では「0:未設定」を固定で設定する。 ●コード値 0:未設定 1:取り下げ
71	7	66						介護保険システム送信レコード作成日時	care_insure_system_send_record_create_datetime	-	1	1	半角文字	19	固定長	保険者が当該該当レコードの作成を行った処理日時を設定する。 ●書式 YYYY-MM-DDThh:mm:ss
72	7	67						受付明細番号	receipt_detail_no	-	1	1	半角数字	7	固定長	1つのCSVファイル内に記録されたボディのレコード番号を設定する。 ボディの1レコード目には1を設定し、次のレコード以降は+1ずつカウントアップした連番を設定する。 設定する値の桁数が7桁に満たない場合は左側を0埋めして7桁で連携する。

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
			介護保険認定審査会資料情報の登録要求 (JSON形式連携)				IF-B-02-01-02		レスポンス		JSON
項目番	階層レベル		項目名 (日本語)	項目	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		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ーフェイスIDを設定する。
02	2		介護保険者番号	care_insure_provider_number	-	1	1	半角数字	6	固定長	ファイル名に設定されている介護保険者番号を設定する。
03	3		作成日	creation_date	-	1	1	半角数字	8	固定長	ファイル名に設定されている作成日を設定する。 ●書式 YYYYMMDD
04	4		連番	serial	-	1	1	半角数字	5	固定長	ファイル名に設定されている連番を設定する。
05	5		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。
06	6		介護情報基盤受付番号	fd_receipt_no	-	1	1	半角数字	27	固定長	
07	7		要求結果	result	-	1	1	全角文字	2	可変長	「成功」もしくは「失敗」を設定する。
08	8		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。
09	9		認定審査会資料PDFアップロード先署名付きURLリスト	url_list	-	0	1	リスト	-	-	
10	10	1	認定審査会資料PDFアップロード先署名付きURL	examinationreport_upload_presigned_url	-	0	-	半角英数字	200	可変長	