

別紙3-1 XMLレイアウト (オンライン資格確認)

第 1.23版

2020年8月13日

XMLレイアウト	システム名	機能名	プロセス名	版数	作成日	2019/10/15	-	-
	オンライン資格確認システム	-	-	1.23	更新日	2020/7/28	-	-

版数	日付	変更項目	変更箇所
1.00	2019/10/15	-	初版作成
1.10	2020/1/31	-	改版 一部のタグ項目の削除と、階層関係の見直し 一部の項目削除 ※オンライン資格端末の画面表示項目に準拠 各項目の並び順の見直し 項目名とタグ名の見直し 出現回数、データ型、桁数、可変長/固定長の見直し コード値記載の削除及び参照先の追記 項目説明及び備考の見直し 被保険者証情報の重複を整理 新規項目（「文字コード識別」、「未就学区分」、「処理結果コード」、「エラーメッセージ」、「処理結果メッセージ」）を追加
1.20	2020/3/31	<ul style="list-style-type: none"> 文字コード識別の追加 文字コード識別の備考修正 エラーメッセージ及び処理結果メッセージの全半角 保険者名称の備考修正 保険者番号の備考修正 任意の識別子の一部削除 一部項目の出現回数修正 一部項目の備考修正 繰り返し項目に親タグ追加 照会情報のタグ備考修正 	以下、2つのインターフェイスに「文字コード識別」を追加。 資格確認一括照会アップロード結果[OQS-IF-006]及び資格確認一括照会結果[OQS-IF-008] 以下、6つのインターフェイスの備考欄を修正。 資格確認結果[OQS-IF-002]及び照会番号登録結果[OQS-IF-004]、 資格確認一括照会アップロード結果[OQS-IF-006]、資格確認一括照会結果[OQS-IF-008] 照会番号一括登録アップロード結果[OQS-IF-010]、照会番号一括登録結果[OQS-IF-012] 修正前) 医療機関マスタの医療機関コードに紐付された文字コード識別を設定する。 修正後) 医療機関コードに紐付されている文字コード識別を設定する。 以下、4つのインターフェイスについて「エラーメッセージ」、「処理結果メッセージ」の備考欄を"全角"から"全半角"に修正。 資格確認結果[OQS-IF-002]及び照会番号登録結果[OQS-IF-004]及び 資格確認一括照会結果[OQS-IF-008]及び照会番号一括登録結果[OQS-IF-012] 以下、2つのインターフェイスについての誤記修正。正：保険者マスタ 誤：保険者番号マスタ 資格確認結果[OQS-IF-002]及び資格確認一括照会結果[OQS-IF-008] 以下、2つのインターフェイスにおける備考欄の不要な記載を削除。 照会番号登録結果[OQS-IF-004]、照会番号一括登録結果[OQS-IF-012] 以下、2つのインターフェイスについて、システム上で使用されない項目を削除。 資格確認一括照会ダウンロード要求[OQS-IF-007]、照会番号一括登録ダウンロード要求[OQS-IF-011] 以下、2つのインターフェイスについて、エラー発生時に設定されない場合がある項目の出現回数を修正。 資格確認一括照会結果[OQS-IF-008]及び照会番号一括登録結果[OQS-IF-012] 以下のインターフェイスについて、「～をそのまま転記する」の備考内容を修正。 資格確認一括照会結果[OQS-IF-008]、照会番号一括登録結果[OQS-IF-012] 以下のインターフェイスについて、複数回設定される項目に親タグ項目を追加。 資格確認結果[OQS-IF-002] 以下のインターフェイスについて、タグ項目「資格確認照会情報」の備考内容を修正。 資格確認結果[OQS-IF-002]

XMLレイアウト	システム名	機能名	プロセス名	版数	作成日	2019/10/15	-	-
	オンライン資格確認システム	-	-	1.23	更新日	2020/7/28	-	-

版数	日付	変更項目	変更箇所
1.21	2020/7/10	・出現回数（最小）の修正	以下のインターフェイスについて「限度額適用認定証区分」及び「限度額適用認定証適用区分」の出現回数（最小）を修正。 資格確認一括照会要求[OQS-IF-005]
		・カナ氏名の備考を修正	以下のインターフェイスについて「氏名カナ」及び「氏名カナ（その他）」の備考内容を修正を修正。 資格確認結果[OQS-IF-002]、資格確認一括照会結果[OQS-IF-008]
		・出現回数（最小）の修正	以下のインターフェイスについて「氏名カナ」の出現回数（最小）を修正。 資格確認結果[OQS-IF-002]、資格確認一括照会結果[OQS-IF-008]
1.22	2020/7/28	・出現回数（最小）の修正	以下のインターフェイスについて「限度額適用認定証区分」及び「限度額適用認定証適用区分」の出現回数（最小）を修正。 資格確認一括照会結果[OQS-IF-008]
		ファイル名の例及び形式の補足文言を追記	全てのインターフェイスについて「ファイル名の例」及び「形式」の補足文言を追記。
1.23	2020/8/13	一括照会可能な上限件数を変更	以下のインターフェイスについて、資格確認機能（一括照会）の照会可能な上限件数を5,000件に変更 資格確認一括照会要求[OQS-IF-005]、資格確認一括照会結果[OQS-IF-008]

XMLレイアウト		外部インターフェイス名 資格確認要求	API識別ID 00Ssiqc01req	外部IF_ID 00S-IF-001	ファイル名の例 00Ssiqc01req_XXXXXXXXXX.xml (WebAPIの場合は対象外)					形式 XML形式 (WebAPIの場合はJSON形式)			
項番	階層レベル	項目名(日本語)	タグ名	フォーマット	出現回数		データ型	桁数	可変長/ 固定長	項目説明	備考		
					最小	最大							
メッセージヘッダ													
01	1	メッセージヘッダ部	MessageHeader	-	1	1	-	-	-				
02	1	1	資格確認日	QualificationConfirmationDate	YYYYMMDD	1	1	日付	8	固定長	保険資格を確認する日付 ※初診・再診では本日日付、後日精算では受診日を設定する。		
03	1	2	医療機関コード	MedicalInstitutionCode	-	1	1	文字列	10	固定長	保険医療機関について定められた10桁のコード (都道府県番号(2桁)+点数表番号(1桁)+医療機関(薬局)コード(7桁))	半角。	
04	1	3	任意のファイル識別子(医療機関固有項目)	ArbitraryFileIdentifier	-	0	1	文字列	50	可変長	医療機関ごとに使用できる項目(使用は任意)	要求ファイルに設定した値が結果ファイルで返却される。 既存システムで固有に管理する項目で対となる要求ファイルと結果ファイルを紐付することが可能。	
メッセージボディ													
01	1	メッセージボディ部	MessageBody	-	1	1	-	-	-				
02	1	1	資格確認照会用情報	QualificationConfirmSearchInfo	-	1	1	-	-	-			
03	1	1	1	保険者番号	InsurerNumber	-	1	1	文字列	8	固定長	券面記載の保険者番号	保険者番号が8桁に満たない場合は、先頭から"スペース"を記録し、8桁で設定する。(市町村国保の保険者番号は、退職(「67」)を除き有効桁数6桁であるため、先頭2桁は先頭スペースとする。)
04	1	1	2	被保険者証記号	InsuredCardSymbol	-	0	1	文字列	20	可変長	券面記載の被保険者証記号	全半角。
05	1	1	3	被保険者証番号	InsuredIdentificationNumber	-	1	1	文字列	20	可変長	券面記載の被保険者証番号	
06	1	1	4	被保険者証枝番	InsuredBranchNumber	-	0	1	文字列	2	固定長	加入者の被保険者証記号・番号単位に設定した枝番(2桁の番号)	
07	1	1	5	生年月日	Birthdate	YYYYMMDD	1	1	日付	8	固定長	券面の生年月日	
08	1	1	6	限度額適用認定証提供同意フラグ	LimitApplicationCertificateRelatedConsFlg	-	1	1	文字列	1	固定長	限度額適用認定証の情報について、患者の提供同意を示す区分 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様(オンライン資格確認)[00SCD001] を参照	限度額適用認定証関連情報の開示に係る同意有無を設定する。
09	1	1	7	任意の識別子(医療機関固有項目)	ArbitraryIdentifier	-	0	1	文字列	50	可変長	医療機関ごとに使用できる項目(使用は任意)	要求ファイルの明細ごとに設定した値が結果ファイルの明細で返却される。 既存システムで固有に管理する項目で対となる要求ファイルの明細と結果ファイルの明細を紐付することが可能。

XMLレイアウト	外部インターフェイス名 資格確認結果	API識別ID 00Ssiqc01res	外部IF ID 00S-IF-002	ファイル名の例 00Ssiqc01res_XXXXXXXXXX.xml (WebAPIの場合は対象外)	形式 XML形式 (WebAPIの場合はJSON形式)
----------	-----------------------	-------------------------	-----------------------	---	-----------------------------------

項番	階層レベル				項目名 (日本語)	タグ名	フォーマット	出現回数		データ型	桁数	可変長/ 固定長	項目説明	備考
	1	2	3	4				最小	最大					
メッセージヘッダ														
01	1				メッセージヘッダ部	MessageHeader	-	1	1	-	-	-		
02	1	1			処理実行日時	ProcessExecutionTime	YYYYMMDDHhms	1	1	日付	14	固定長	オンライン資格確認システムにて処理が実行された日時	
03	1	2			資格確認日	QualificationConfirmationDate	YYYYMMDD	1	1	日付	8	固定長	保険資格を確認する日付 ※初診・再診では本日付、後日精算では受診日を設定する。	資格確認要求の情報をそのまま転記する。
04	1	3			医療機関コード	MedicalInstitutionCode	-	1	1	文字列	10	固定長	保険医療機関について定められた10桁のコード (都道府県番号(2桁)+点数表番号(1桁)+医療機関(薬局)コード(7桁))	資格確認要求の情報をそのまま転記する。
05	1	4			任意のファイル識別子 (医療機関固有項目)	ArbitraryFileIdentifier	-	0	1	文字列	50	可変長	医療機関ごとに使用できる項目 (使用は任意)	資格確認要求の情報をそのまま転記する。 顔認証連携の場合、サーバで作成した識別子を設定する。
06	1	5			照会区分	ReferenceClassification	-	1	1	文字列	1	固定長	患者の提示した券情報の区分 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様 (オンライン資格確認) [00SCD002] を参照	
07	1	6			処理結果区分	SegmentOfResult	-	1	1	文字列	1	固定長	ファイル単位でオンライン資格確認システムの処理結果を表す区分 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様 (オンライン資格確認) [00SCD003] を参照	処理結果区分が正常終了を示す場合のみ、メッセージボディ部を返却する。
08	1	7			エラーコード	ErrorCode	-	0	1	文字列	9	固定長	処理結果区分が正常終了以外を示す場合、エラー内容に準ずるコードを設定する。 ※コード値は、別紙6-1_処理結果コード (オンライン資格確認) を参照	
09	1	8			エラーメッセージ	ErrorMessage	-	0	1	文字列	60	可変長	処理結果区分が正常終了以外を示す場合、エラー内容を設定する。	全半角。
10	1	9			文字コード識別	CharacterCodeIdentifier	-	1	1	文字列	1	固定長	結果ファイル出力用の文字コードを指定する識別コード ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様 (オンライン資格確認) [00SCD005] を参照	医療機関が予めオンライン資格確認システムに登録している文字コード識別を設定する。
メッセージボディ														
01	1				メッセージボディ部	MessageBody	-	0	1	-	-	-		
02	1	1			資格確認照会情報	QualificationConfirmSearchInfo	-	0	1	-	-	-		資格確認要求の情報をそのまま転記する。 顔認証連携およびWebアプリケーション連携の場合は、設定しない。
03	1	1	1		保険者番号	InsurerNumber	-	1	1	文字列	8	固定長	券面記載の保険者番号	
04	1	1	2		被保険者証記号	InsuredCardSymbol	-	0	1	文字列	20	可変長	券面記載の被保険者証記号	
05	1	1	3		被保険者証番号	InsuredIdentificationNumber	-	1	1	文字列	20	可変長	券面記載の被保険者証番号	
06	1	1	4		被保険者証枝番	InsuredBranchNumber	-	0	1	文字列	2	固定長	加入者の被保険者証記号・番号単位に設定した枝番 (2桁の番号)	

XMLレイアウト	外部インターフェイス名 資格確認結果	API識別ID 00Ssiqc01res	外部IF ID 00S-IF-002	ファイル名の例 00Ssiqc01res_XXXXXXXXXX.xml (WebAPIの場合は対象外)	形式 XML形式 (WebAPIの場合はJSON形式)
----------	-----------------------	-------------------------	-----------------------	---	-----------------------------------

項番	階層レベル							項目名 (日本語)	タグ名	フォーマット	出現回数		データ型	桁数	可変長/ 固定長	項目説明	備考
	1	2	3	4	5	6	7				最小	最大					
07	1	1	5					生年月日	Birthdate	YYYYMMDD	1	1	日付	8	固定長	券面の生年月日	
08	1	1	6					限度額適用認定証提供同意フラグ	LimitApplicationCertificateRelatedConsFlg	-	1	1	文字列	1	固定長	限度額適用認定証の情報について、患者の提供同意を示す区分 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様（オンライン資格確認） [00SCD001] を参照	
09	1	1	7					任意の識別子 (医療機関固有項目)	ArbitraryIdentifier	-	0	1	文字列	50	可変長	医療機関ごとに使用できる項目（使用は任意）	
10	1	2						処理結果状況	ProcessingResultStatus	-	1	1	文字列	1	固定長	個人単位でオンライン資格確認システムの処理結果を表す区分 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様（オンライン資格確認） [00SCD004] を参照	
11	1	3						処理結果コード	ProcessingResultCode	-	0	1	文字列	9	固定長	処理結果状況がエラーを示す場合、エラー内容に準ずるコードを返却する。 正常処理を示すコードが設定された場合は、処理状況に付帯情報が存在する 時のみコードを返却する。（例：マイナンバーカードの失効期限3か月前） ※コード値は、別紙6-1_処理結果コード（オンライン資格確認）を参照	
12	1	4						処理結果メッセージ	ProcessingResultMessage	-	0	1	文字列	60	可変長	処理結果状況がエラーを示す場合、エラー内容を返却する。 処理状況に付帯情報が存在する時のみ、処理結果メッセージを返却する。	全半角。
13	1	5						資格有効性	QualificationValidity	-	0	1	数値	1	固定長	処理結果状況が正常処理を示す場合に、患者の保険情報について、資格の有 効性を示す。 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様（オンライン資格確認） [00SCD006] を参照	
14	1	6						資格確認結果リスト	ResultList	-	0	1	-	-	-		
15	1	6	1					資格確認結果	ResultOfQualificationConfirmation	-	1	n	-	-	-		枝番を未設定で照会し、生年月日が一致する人が複数 いた場合、一致した人数分の資格情報を設定す る。ただし、Webアプリケーション連携時は、Web画 面にて照会した1件のみ設定する。
16	1	6	1	1				被保険者証区分	InsuredCardClassification	-	1	1	文字列	2	固定長	被保険者証の種類 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様（オンライン資格確認） [00SCD010] を参照	
17	1	6	1	2				保険者番号	InsurerNumber	-	1	1	文字列	8	固定長	保険者が登録した券面記載の保険者番号	保険者番号が8桁に満たない場合は、先頭から“ス ペース”を記録し、8桁で設定する。（市町村国保の 保険者番号は、退職（「67」）を除き有効桁数6桁で あるため、先頭2桁は先頭スペースとする。）
18	1	6	1	3				被保険者証記号	InsuredCardSymbol	-	0	1	文字列	20	可変長	保険者が登録した券面記載の被保険者証記号	全半角。
19	1	6	1	4				被保険者証番号	InsuredIdentificationNumber	-	1	1	文字列	20	可変長	保険者が登録した券面記載の被保険者証番号	
20	1	6	1	5				被保険者証枝番	InsuredBranchNumber	-	0	1	文字列	2	固定長	保険者が登録した加入者の被保険者証記号・番号単位に設定される枝番（2桁 の番号）	後期高齢者医療制度以外は必須。
21	1	6	1	6				本人・家族の別	PersonalFamilyClassification	-	0	1	文字列	1	固定長	本人・家族の別 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様（オンライン資格確認） [00SCD009] を参照	
22	1	6	1	7				被保険者氏名(世帯主氏名)	InsuredName	-	0	1	文字列	100	可変長	被保険者の氏名（世帯主氏名）	

XMLレイアウト	外部インターフェイス名 資格確認結果	API識別ID 00Ssiqc01res	外部IF ID 00S-IF-002	ファイル名の例 00Ssiqc01res_XXXXXXXXXXXX.xml (WebAPIの場合は対象外)	形式 XML形式 (WebAPIの場合はJSON形式)
----------	-----------------------	-------------------------	-----------------------	---	-----------------------------------

項番	階層レベル				項目名 (日本語)	タグ名	フォーマット	出現回数		データ型	桁数	可変長/ 固定長	項目説明	備考
	1	2	3	4				最小	最大					
23	1	6	1	8	氏名	Name	-	1	1	文字列	100	可変長	対象者本人から保険者等へ届出された券面記載の氏名	
24	1	6	1	9	氏名 (その他)	NameOfOther	-	0	1	文字列	100	可変長	対象者本人から、通称等の理由で券面記載氏名とは別の氏名が届出されている場合に設定される。	加入者から、氏名 (その他) の登録を希望する旨の申し出がある場合に設定する。
25	1	6	1	10	氏名カナ	NameKana	-	0	1	文字列	100	可変長	対象者本人から保険者等へ届出された券面記載の氏名 (半角カナ)	保険者が登録したカナ氏名を編集せずに設定する。リセット請求時には空白を除去するため医療機関等側で適宜対応が必要。
26	1	6	1	11	氏名カナ (その他)	NameOfOtherKana	-	0	1	文字列	100	可変長	氏名 (その他) の読み仮名 (半角カナ)	保険者が登録したカナ氏名を編集せずに設定する。リセット請求時には空白を除去するため医療機関等側で適宜対応が必要。
27	1	6	1	12	性別1	Sex1	-	1	1	文字列	1	固定長	券面裏面の性別 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様 (オンライン資格確認) [00SCD007] を参照	
28	1	6	1	13	性別2	Sex2	-	0	1	文字列	1	固定長	性別 「平成24年9月21日事務連絡 被保険者証の性別表記について」に基づく取り扱いを実施している場合に設定する。 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様 (オンライン資格確認) [00SCD007] を参照	
29	1	6	1	14	生年月日	Birthdate	YYYYMMDD	1	1	日付	8	固定長	券面の生年月日	
30	1	6	1	15	住所	Address	-	0	1	文字列	250	可変長	保険者に届出されている住所	「自己情報提供不可フラグ」「不開示該当フラグ」が設定されている患者の場合、設定しない。設定される値は保険者に届け出を行った情報であるため、患者が問診票に記入した情報と異なる場合がある。
31	1	6	1	16	郵便番号	PostNumber	nnn-nnnn	0	1	文字列	8	固定長	対象者本人の郵便番号	半角英数 (3桁「-」4桁で設定する) 「自己情報提供不可フラグ」「不開示該当フラグ」が設定されている患者の場合、設定しない。設定される値は保険者に届け出を行った情報であるため、患者が問診票に記入した情報と異なる場合がある。
32	1	6	1	17	被保険者証交付年月日	InsuredCertificateIssuanceDate	YYYYMMDD	1	1	日付	8	固定長	被保険者証が交付された日	
33	1	6	1	18	被保険者証有効開始年月日	InsuredCardValidDate	YYYYMMDD	1	1	日付	8	固定長	被保険者証が有効である最初の日	
34	1	6	1	19	被保険者証有効終了年月日	InsuredCardExpirationDate	YYYYMMDD	0	1	日付	8	固定長	被保険者証が有効である最後の日	
35	1	6	1	20	被保険者証一部負担金割合	InsuredPartialContributionRatio	-	0	1	数値	3	固定長	後期高齢者の一部負担割合 (例) 1割負担の時は、「010」と設定する。	後期高齢者医療のみ、必須。
36	1	6	1	21	未就学区分	PreschoolClassification	-	0	1	文字列	1	固定長	未就学区分 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様 (オンライン資格確認) [00SCD015] を参照	
37	1	6	1	22	資格喪失事由	ReasonOfLoss	-	0	1	文字列	2	固定長	資格喪失事由 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様 (オンライン資格確認) [00SCD008] を参照	
38	1	6	1	23	保険者名称	InsurerName	-	1	1	文字列	64	可変長	券面の保険者名称	全半角、保険者マスタから設定する。

XMLレイアウト	外部インターフェイス名 資格確認結果	API識別ID 00Ssiqc01res	外部IF ID 00S-IF-002	ファイル名の例 00Ssiqc01res_XXXXXXXXXX.xml (WebAPIの場合は対象外)	形式 XML形式 (WebAPIの場合はJSON形式)
----------	-----------------------	-------------------------	-----------------------	---	-----------------------------------

項番	階層レベル				項目名 (日本語)	タグ名	フォーマット	出現回数		データ型	桁数	可変長/ 固定長	項目説明	備考	
	1	2	3	4				最小	最大						
39	1	6	1	24	高齢受給者証情報	ElderlyRecipientCertificateInfo	-	0	1	-	-	-			
40	1	6	1	24	1	高齢受給者証交付年月日	ElderlyRecipientCertificateDate	YYYYMMDD	0	1	日付	8	固定長	高齢受給者証が交付された日	
41	1	6	1	24	2	高齢受給者証有効開始年月日	ElderlyRecipientValidStartDate	YYYYMMDD	0	1	日付	8	固定長	高齢受給者証が有効である最初の日	
42	1	6	1	24	3	高齢受給者証有効終了年月日	ElderlyRecipientValidEndDate	YYYYMMDD	0	1	日付	8	固定長	高齢受給者証が有効である最後の日	
43	1	6	1	24	4	高齢受給者証一部負担金割合	ElderlyRecipientContributionRatio	-	0	1	数値	3	固定長	高齢受給者証に記載されている一部負担金の割合 (例) 2割負担の時は、"020"と設定する。	
44	1	6	1	25	限度額適用認定証提供同意フラグ	LimitApplicationCertificateRelatedConsFlg	-	0	1	文字列	1	固定長	限度額適用認定証の情報について、患者の提供同意を示す区分 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様 (オンライン資格確認) [00SCD001] を参照		
45	1	6	1	26	限度額適用認定証提供同意日時	LimitApplicationCertificateRelatedConsTime	YYYYMMDDHhmmss	0	1	日付	14	固定長	限度額適用認定証の情報について、患者の提供同意が得られた日時	限度額適用認定証の提供同意が得られた場合は必須。	
46	1	6	1	27	限度額適用認定証関連情報	LimitApplicationCertificateRelatedInfo	-	0	1	-	-	-		限度額適用認定証同意フラグに同意を示す値が設定され、かつ限度額適用認定証情報が存在する場合、設定する。 資格有効性が無効の場合は設定しない。	
47	1	6	1	27	1	限度額適用認定証区分	LimitApplicationCertificateClassification	-	0	1	文字列	2	固定長	証の種類 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様 (オンライン資格確認) [00SCD011] を参照	
48	1	6	1	27	2	限度額適用認定証適用区分	LimitApplicationCertificateClassificationFlag	-	0	1	文字列	3	固定長	自己負担限度額を算出する際に適用する分類 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様 (オンライン資格確認) [00SCD012] を参照	
49	1	6	1	27	3	限度額適用認定証交付年月日	LimitApplicationCertificateDate	YYYYMMDD	0	1	日付	8	固定長	限度額適用認定証が交付された日	
50	1	6	1	27	4	限度額適用認定証有効開始年月日	LimitApplicationCertificateValidStartDate	YYYYMMDD	0	1	日付	8	固定長	限度額適用認定証が有効である最初の日	
51	1	6	1	27	5	限度額適用認定証有効終了年月日	LimitApplicationCertificateValidEndDate	YYYYMMDD	0	1	日付	8	固定長	限度額適用認定証が有効である最後の日	
52	1	6	1	27	6	限度額適用認定証長期入院該当年月日	LimitApplicationCertificateLongTermDate	YYYYMMDD	0	1	日付	8	固定長	過去12か月で区分Ⅱの交付を受けていた期間の入院日数が90日を超えた場合に、申請日の翌1日が設定される。	加入者からの申請により、長期入院該当年月日が設定された場合に設定する。
53	1	6	1	28	特定疾病療養受療証提供同意フラグ	SpecificDiseasesCertificateRelatedConsFlg	-	0	1	文字列	1	固定長	特定疾病療養受療証の情報について、患者の提供同意を示す区分 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様 (オンライン資格確認) [00SCD016] を参照	マイナンバーカードによる資格確認時は必須。	
54	1	6	1	29	特定疾病療養受療証提供同意日時	SpecificDiseasesCertificateRelatedConsTime	YYYYMMDDHhmmss	0	1	日付	14	固定長	特定疾病療養受療証の情報について、患者の提供同意が得られた日時	特定疾病療養受療証情報の提供同意が得られた場合は必須。	

XMLレイアウト	外部インターフェイス名 資格確認結果	API識別ID 00Ssiqc01res	外部IF ID 00S-IF-002	ファイル名の例 00Ssiqc01res_XXXXXXXXXXXX.xml (WebAPIの場合は対象外)	形式 XML形式 (WebAPIの場合はJSON形式)
----------	-----------------------	-------------------------	-----------------------	---	-----------------------------------

項番	階層レベル					項目名 (日本語)	タグ名	フォーマット	出現回数		データ型	桁数	可変長/ 固定長	項目説明	備考	
	1	2	3	4	5				最小	最大						
55	1	6	1	30		特定疾病療養受療証情報リスト	SpecificDiseasesCertificateList	-	0	1	-	-			マイナンバーカードによる資格確認時に本人の同意を得た場合のみ設定する。資格有効性が無効の場合は設定しない。	
56	1	6	1	30	1	特定疾病療養受療証情報	SpecificDiseasesCertificateInfo	-	1	3	-	-				
57	1	6	1	30	1	1	特定疾病療養受療証認定疾病区分	SpecificDiseasesDiseaseCategory	-	0	1	文字列	1	固定長	証が発行される際に認定された疾病に係る分類 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様（オンライン資格確認）[00SCD013] を参照	
58	1	6	1	30	1	2	特定疾病療養受療証交付年月日	SpecificDiseasesCertificateDate	YYYYMMDD	0	1	日付	8	固定長	特定疾病療養受療証が交付された日	
59	1	6	1	30	1	3	特定疾病療養受療証有効開始年月日	SpecificDiseasesValidStartDate	YYYYMMDD	0	1	日付	8	固定長	特定疾病療養受療証が有効である最初の日	
60	1	6	1	30	1	4	特定疾病療養受療証有効終了年月日	SpecificDiseasesValidEndDate	YYYYMMDD	0	1	日付	8	固定長	自己負担限度額変更、治癒により証を回収した場合に回収の理由が発生した日付	
61	1	6	1	30	1	5	特定疾病療養受療証自己負担限度額	SpecificDiseasesSelfPay	-	0	1	数値	6	可変長	1ヶ月あたりの自己負担限度額	
62	1	6	1	31		特定健診情報閲覧同意フラグ	SpecificHealthCheckupsInfoConsFlg	-	0	1	文字列	1	固定長	特定健診情報について、患者の閲覧同意を示す区分 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様（オンライン資格確認）[00SCD016] を参照	マイナンバーカードによる資格確認時は必須。	
63	1	6	1	32		特定健診情報閲覧同意日時	SpecificHealthCheckupsInfoConsTime	YYYYMMDDHHmss	0	1	日付	14	固定長	患者から特定健診情報の閲覧同意を得られた日時	特定健診情報閲覧同意が得られた場合は必須。	
64	1	6	1	33		特定健診情報閲覧有効期限	SpecificHealthCheckupsInfoAvailableTime	YYYYMMDDHHmss	0	1	日付	14	固定長	対象患者の特定健診情報を閲覧できる期限日時	特定健診情報閲覧同意が得られた場合は必須。	
65	1	6	1	34		薬剤情報閲覧同意フラグ	PharmacistsInfoConsFlg	-	0	1	文字列	1	固定長	薬剤情報について、患者の閲覧同意を示す区分 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様（オンライン資格確認）[00SCD016] を参照	マイナンバーカードによる資格確認時は必須。	
66	1	6	1	35		薬剤情報閲覧同意日時	PharmacistsInfoConsTime	YYYYMMDDHHmss	0	1	日付	14	固定長	患者から薬剤情報の閲覧同意を得られた日時	薬剤情報閲覧同意が得られた場合は必須。	
67	1	6	1	36		薬剤情報閲覧有効期限	PharmacistsInfoAvailableTime	YYYYMMDDHHmss	0	1	日付	14	固定長	対象患者の薬剤情報を閲覧できる期限日時	薬剤情報閲覧同意が得られた場合は必須。	
68	1	6	1	37		任意の識別子 (医療機関固有項目)	ArbitraryIdentifier	-	0	1	文字列	50	可変長	医療機関ごとに使用できる項目 (使用は任意)		
69	1	6	1	38		照会番号	ReferenceNumber	-	0	1	文字列	50	可変長	医療機関にて登録する任意の番号	空白が設定されている場合は、登録なしと見なし設定しない。	

XMLレイアウト		外部インターフェイス名 照会番号登録要求	API識別ID 00Ssiimm01req	外部IF ID 00S-IF-003	ファイル名の例 00Ssiimm01req_XXXXXXXXXXXX.xml (WebAPIの場合は対象外)			形式 XML形式 (WebAPIの場合はJSON形式)					
項番	階層レベル		項目名 (日本語)	タグ名	フォーマット	出現回数		データ型	桁数	可変長/ 固定長	項目説明	備考	
						最小	最大						
メッセージヘッダ													
01	1		メッセージヘッダ部	MessageHeader	-	1	1	-	-	-			
02	1	1	医療機関コード	MedicalInstitutionCode	-	1	1	文字列	10	固定長	保険医療機関について定められた10桁のコード (都道府県番号(2桁)+点数表番号(1桁)+医療機関(薬局)コード(7桁))	半角。	
03	1	2	任意のファイル識別子(医療機関固有項目)	ArbitraryFileIdentifier	-	0	1	文字列	50	可変長	医療機関ごとに使用できる項目(使用は任意)	要求ファイルに設定した値が結果ファイルで返却される。 既存システムで固有に管理する項目で対となる要求ファイルと結果ファイルを紐付けることが可能。	
メッセージボディ													
01	1		メッセージボディ部	MessageBody	-	1	1	-	-	-			
02	1	1	照会番号登録情報	ReferenceNumberRegistrationInfo	-	1	1	-	-	-			
03	1	1	1	照会番号	ReferenceNumber	-	1	1	文字列	50	可変長	医療機関にて登録する任意の番号	
04	1	1	2	保険者番号	InsurerNumber	-	1	1	文字列	8	固定長	券面記載の保険者番号	保険者番号が8桁に満たない場合は、先頭から“スペース”を記録し、8桁で設定する。(市町村国保の保険者番号は、退職(「67」)を除き有効桁数6桁であるため、先頭2桁は先頭スペースとする。)
05	1	1	3	被保険者証記号	InsuredCardSymbol	-	0	1	文字列	20	可変長	券面記載の被保険者証記号	全半角。
06	1	1	4	被保険者証番号	InsuredIdentificationNumber	-	1	1	文字列	20	可変長	券面記載の被保険者証番号	
07	1	1	5	被保険者証枝番	InsuredBranchNumber	-	0	1	文字列	2	固定長	加入者の被保険者証記号・番号単位に設定した枝番(2桁の番号)	後期高齢者医療制度以外は必須。

XMLレイアウト		外部インターフェイス名 照会番号登録結果	API識別ID 00Ssiimm01res	外部IF ID 00S-IF-004	ファイル名の例 00Ssiimm01res_XXXXXXXXXXXX.xml (WebAPIの場合は対象外)					形式 XML形式 (WebAPIの場合はJSON形式)		
項番	階層レベル	項目名 (日本語)	タグ名	フォーマット	出現回数		データ型	桁数	可変長/ 固定長	項目説明	備考	
					最小	最大						
メッセージヘッダ												
01	1	メッセージヘッダ部	MessageHeader	-	1	1	-	-	-			
02	1	1	処理実行日時	ProcessExecutionTime	YYYYMMDDHHmmss	1	1	日付	14	固定長	処理実行日時	
03	1	2	医療機関コード	MedicalInstitutionCode	-	1	1	文字列	10	固定長	保険医療機関について定められた10桁のコード (都道府県番号(2桁)+点数表番号(1桁)+医療機関(薬局)コード(7桁))	照会番号登録要求の情報をそのまま転記する。
04	1	3	任意のファイル識別子 (医療機関固有項目)	ArbitraryFileIdentifier	-	0	1	文字列	50	可変長	医療機関ごとに使用できる項目 (使用は任意)	照会番号登録要求の情報をそのまま転記する。
05	1	4	処理結果区分	SegmentOfResult	-	1	1	文字列	1	固定長	ファイル単位でオンライン資格確認システムの処理結果を表す区分 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様 (オンライン資格確認) [00SCD003] を参照	処理結果区分が正常終了を示す場合のみ、メッセージボディ部を返却する。
06	1	5	エラーコード	ErrorCode	-	0	1	文字列	9	固定長	処理結果区分が正常終了以外を示す場合、エラー内容に準ずるコードを設定する。 ※コード値は、別紙6-1_処理結果コード (オンライン資格確認) を参照	
07	1	6	エラーメッセージ	ErrorMessage	-	0	1	文字列	60	可変長	処理結果区分が正常終了以外を示す場合、エラー内容を設定する。	全半角。
08	1	7	文字コード識別	CharacterCodeIdentifier	-	1	1	文字列	1	固定長	結果ファイル出力用の文字コードを指定する識別コード ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様 (オンライン資格確認) [00SCD005] を参照	医療機関が予めオンライン資格確認システムに登録している文字コード識別を設定する。
メッセージボディ												
01	1	メッセージボディ部	MessageBody	-	0	1	-	-	-			
02	1	1	照会番号登録情報	ReferenceNumberRegistrationInfo	-	1	1	-	-	-	照会番号登録要求の情報をそのまま転記する。	
03	1	1	照会番号	ReferenceNumber	-	1	1	文字列	50	可変長	医療機関にて登録する任意の番号	
04	1	1	2	保険者番号	InsurerNumber	-	1	1	文字列	8	固定長	券面記載の保険者番号
05	1	1	3	被保険者証記号	InsuredCardSymbol	-	0	1	文字列	20	可変長	券面記載の被保険者証記号
06	1	1	4	被保険者証番号	InsuredIdentificationNumber	-	1	1	文字列	20	可変長	券面記載の被保険者証番号
07	1	1	5	被保険者証枝番	InsuredBranchNumber	-	0	1	文字列	2	固定長	加入者の被保険者証記号・番号単位に設定した枝番 (2桁の番号)
08	1	2	処理結果状況	ProcessingResultStatus	-	1	1	文字列	1	固定長	個人単位でオンライン資格確認システムの処理結果を表す区分 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様 (オンライン資格確認) [00SCD004] を参照	
09	1	3	処理結果コード	ProcessingResultCode	-	0	1	文字列	9	固定長	処理結果状況がエラーを示す場合、エラー内容に準ずるコードを返却する。 正常処理を示すコードが設定された場合は、処理状況に付帯情報が存在する 時のみコードを返却する。(例: マイナンバーカードの失効期限3か月前) ※コード値は、別紙6-1_処理結果コード (オンライン資格確認) を参照	
10	1	4	処理結果メッセージ	ProcessingResultMessage	-	0	1	文字列	60	可変長	処理結果状況がエラーを示す場合、エラー内容を返却する。 処理状況に付帯情報が存在する時のみ、処理結果メッセージを返却する。	全半角。

XMLレイアウト		外部インターフェイス名 資格確認一括照会要求	API識別ID 00Smuquc01req	外部IF ID 00S-IF-005	ファイル名の例 00Smuquc01req_xxxxxxxxxxxx.xml (WebAPIの場合は対象外)		形式 XML形式 (WebAPIの場合はJSON形式)							
項番	階層レベル	項目名 (日本語)	タグ名	フォーマット	出現回数		データ型	桁数	可変長/ 固定長	項目説明	備考			
					最小	最大								
メッセージヘッダ														
01	1		メッセージヘッダ部	MessageHeader	-	1	1	-	-	-				
02	1	1	資格確認日	QualificationConfirmationDate	YYYYMMDD	1	1	日付	8	固定長	保険資格を確認する日付 ※初診・再診では本日日付、後日精算では受診日を設定する。			
03	1	2	医療機関コード	MedicalInstitutionCode	-	1	1	文字列	10	固定長	保険医療機関について定められた10桁のコード (都道府県番号(2桁)+点数表番号(1桁)+医療機関(薬局)コード(7桁))	半角。		
04	1	3	任意のファイル識別子 (医療機関固有項目)	ArbitraryFileIdentifier	-	0	1	文字列	50	可変長	医療機関ごとに使用できる項目 (使用は任意)	要求ファイルに設定した値が結果ファイルで返却される。 既存システムで固有に管理する項目で対となる要求ファイルと結果ファイルを紐づけることが可能。		
メッセージボディ														
01	1		メッセージボディ部	MessageBody	-	1	1	-	-	-				
02	1	1	資格確認照会情報	QualificationConfirmSearchInfo	-	1	n	-	-	-	個人単位で複数件設定可能。 一括照会可能な上限件数は5,000件。			
03	1	1	1	保険者番号	InsurerNumber	-	1	1	文字列	8	固定長	券面記載の保険者番号	保険者番号が8桁に満たない場合は、先頭から"スペース"を記録し、8桁で設定する。(市町村国保の保険者番号は、退職(「67」)を除き有効桁数6桁であるため、先頭2桁は先頭スペース詰とする。)	
04	1	1	2	被保険者証記号	InsuredCardSymbol	-	0	1	文字列	20	可変長	券面記載の被保険者証記号	全半角。	
05	1	1	3	被保険者証番号	InsuredIdentificationNumber	-	1	1	文字列	20	可変長	券面記載の被保険者証番号		
06	1	1	4	被保険者証枝番	InsuredBranchNumber	-	0	1	文字列	2	固定長	加入者の被保険者証記号・番号単位に設定した枝番 (2桁の番号)		
07	1	1	5	生年月日	Birthdate	YYYYMMDD	1	1	日付	8	固定長	券面の生年月日		
08	1	1	6	限度額適用認定証関連情報	LimitApplicationCertificateRelatedInfo	-	0	1	-	-	-			
09	1	1	6	1	限度額適用認定証区分	LimitApplicationCertificateClassification	-	1	1	文字列	2	固定長	証の種類 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様 (オンライン資格確認) [00SCD011]を参照	
10	1	1	6	2	限度額適用認定証適用区分	LimitApplicationCertificateClassificationFlag	-	1	1	文字列	3	固定長	自己負担限度額を算出する際に適用する分類 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様 (オンライン資格確認) [00SCD012]を参照	
11	1	1	7	任意の識別子 (医療機関固有項目)	ArbitraryIdentifier	-	0	1	文字列	50	可変長	医療機関ごとに使用できる項目 (使用は任意)	要求ファイルの明細ごとに設定した値が結果ファイルの明細で返却される。 既存システムで固有に管理する項目で対となる要求ファイルの明細と結果ファイルの明細を紐づけることが可能。	

XMLレイアウト		外部インターフェイス名 資格確認一括照会アップロード結果	API識別ID 00Smuquc01res	外部IF ID 00S-IF-006	ファイル名の例 00Smuquc01res.xxxxxxxxxx.xml (WebAPIの場合は対象外)				形式 XML形式 (WebAPIの場合はJSON形式)		
項番	階層レベル	項目名 (日本語)	タグ名	フォーマット	出現回数		データ型	桁数	可変長/ 固定長	項目説明	備考
					最小	最大					
メッセージヘッダ											
01	1	メッセージヘッダ部	MessageHeader	-	1	1	-	-	-		
02	1	処理実行日時	ProcessExecutionTime	YYYYMMDDHHmss	1	1	日付	14	固定長	オンライン資格確認システムにて処理が実行された日時	
03	1	医療機関コード	MedicalInstitutionCode	-	1	1	文字列	10	固定長	保険医療機関について定められた10桁のコード (都道府県番号(2桁)+点数表番号(1桁)+医療機関(薬局)コード(7桁))	資格確認一括照会要求の情報をそのまま転記する。
04	1	任意のファイル識別子 (医療機関固有項目)	ArbitraryFileIdentifier	-	0	1	文字列	50	可変長	医療機関ごとに使用できる項目 (使用は任意)	資格確認一括照会要求の情報をそのまま転記する。
05	1	文字コード識別	CharacterCodeIdentifier	-	1	1	文字列	1	固定長	結果ファイル出力用の文字コードを指定する識別コード ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様 (オンライン資格確認) [00SCD005] を参照	医療機関が予めオンライン資格確認システムに登録している文字コード識別を設定する。
メッセージボディ											
01	1	メッセージボディ部	MessageBody	-	1	1	-	-	-		
02	1	受付番号	ReceptionNumber	-	1	1	文字列	38	可変長	オンライン資格確認システムが一括処理要求を受け付けた際に払い出す番号	
03	1	受付日時	ReceptionDateTime	YYYYMMDDHHmss	1	1	日付	14	固定長	オンライン資格確認システムが一括処理要求を受け付けた日時	

XMLレイアウト		外部インターフェイス名 資格確認一括照会ダウンロード要求	API識別ID 00Smuquc02req	外部IF ID 00S-IF-007	ファイル名の例 00Smuquc02req_XXXXXXXXXXXX.xml (WebAPIの場合は対象外)			形式 XML形式 (WebAPIの場合はJSON形式)			
項番	階層レベル	項目名 (日本語)	タグ名	フォーマット	出現回数		データ型	桁数	可変長/ 固定長	項目説明	備考
					最小	最大					
メッセージヘッダ											
01		メッセージヘッダ部	MessageHeader	-	1	1	-	-	-		
02	1	医療機関コード	MedicalInstitutionCode	-	1	1	文字列	10	固定長	保険医療機関について定められた10桁のコード (都道府県番号(2桁) + 点数表番号(1桁) + 医療機関(薬局)コード(7桁))	半角。
メッセージボディ											
01		メッセージボディ部	MessageBody	-	1	1	-	-	-		
02	1	受付番号	ReceptionNumber	-	1	1	文字列	38	可変長	オンライン資格確認システムが一括処理要求を受け付けた際に払い出す番号	アップロード結果ファイルの受付番号を設定する。

XMLレイアウト		外部インターフェイス名 資格確認一括照会結果	API識別ID 00Smuquc02res	外部IF ID 00S-IF008	ファイル名の例 00Smuquc02res_XXXXXXXXXXXX.xml (WebAPIの場合は対象外)				形式 XML形式 (WebAPIの場合はJSON形式)				
項番	階層レベル	項目名 (日本語)	タグ名	フォーマット	出現回数		データ型	桁数	可変長/ 固定長	項目説明	備考		
					最小	最大							
メッセージヘッダ													
01	1	メッセージヘッダ部	MessageHeader	-	1	1	-	-	-				
02	1	1	処理実行日時	ProcessExecutionTime	YYYYMMDDHhmmss	0	1	日付	14	固定長	オンライン資格確認システムにて処理が実行された日時		
03	1	2	資格確認日	QualificationConfirmationDate	YYYYMMDD	0	1	日付	8	固定長	保険資格を確認する日付 ※初診・再診では本日日付、後日精算では受診日を設定する。	資格確認一括照会要求の情報をそのまま転記する。	
04	1	3	医療機関コード	MedicalInstitutionCode	-	0	1	文字列	10	固定長	保険医療機関について定められた10桁のコード (都道府県番号(2桁)+点数表番号(1桁)+医療機関(薬局)コード(7桁))	資格確認一括照会要求の情報をそのまま転記する。	
05	1	4	任意のファイル識別子 (医療機関固有項目)	ArbitraryFileIdentifier	-	0	1	文字列	50	可変長	医療機関ごとに使用できる項目 (使用は任意)	資格確認一括照会要求の情報をそのまま転記する。	
06	1	5	受付番号	ReceptionNumber	-	0	1	文字列	38	可変長	オンライン資格確認システムが一括処理要求を受け付けた際に払い出す番号	資格確認一括照会ダウンロード要求の情報をそのまま転記する。	
07	1	6	処理結果区分	SegmentOfResult	-	1	1	文字列	1	固定長	ファイル単位でオンライン資格確認システムの処理結果を表す区分 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様 (オンライン資格確認) [00SCD003] を参照	処理結果区分が正常終了を示す場合のみ、メッセージボディ部を返却する。	
08	1	7	エラーコード	ErrorCode	-	0	1	文字列	9	固定長	処理結果区分が正常終了以外を示す場合、エラー内容に準ずるコードを設定する。 ※コード値は、別紙6-1_処理結果コード (オンライン資格確認) を参照		
09	1	8	エラーメッセージ	ErrorMessage	-	0	1	文字列	60	可変長	処理結果区分が正常終了以外を示す場合、エラー内容を設定する。	全半角。	
10	1	9	総処理件数	NumberOfProcessingResult	-	0	1	数値	4	可変長	処理結果区分が正常終了を示す場合に、オンライン資格確認システムの機能により実行された処理件数を返却する。		
11	1	10	処理件数 (正常)	NumberOfNormalProcessing	-	0	1	数値	4	可変長	処理件数のうち、正常処理が完了した件数		
12	1	11	処理件数 (エラー)	NumberOfError	-	0	1	数値	4	可変長	処理件数のうち、エラーが発生した件数		
13	1	12	文字コード識別	CharacterCodeIdentifier	-	1	1	文字列	1	固定長	結果ファイル出力用の文字コードを指定する識別コード ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様 (オンライン資格確認) [00SCD005] を参照	医療機関が予めオンライン資格確認システムに登録している文字コード識別を設定する。	
メッセージボディ													
01	1	メッセージボディ部	MessageBody	-	0	1	-	-	-				
02	1	1	一括照会個人単位	BulkConfirmUnit	-	1	n	-	-	-	個人単位で複数件設定される。 一括照会可能な上限件数は5,000件。		
03	1	1	1	資格確認照会用情報	QualificationConfirmSearchInfo	-	1	1	-	-	資格確認一括照会要求の情報をそのまま転記する。		
04	1	1	1	1	保険者番号	InsurerNumber	-	1	1	文字列	8	固定長	券面記載の保険者番号
05	1	1	1	2	被保険者証記号	InsuredCardSymbol	-	0	1	文字列	20	可変長	券面記載の被保険者証記号
06	1	1	1	3	被保険者証番号	InsuredIdentificationNumber	-	1	1	文字列	20	可変長	券面記載の被保険者証番号
07	1	1	1	4	被保険者証枝番	InsuredBranchNumber	-	0	1	文字列	2	固定長	加入者の被保険者証記号・番号単位に設定した枝番 (2桁の番号)
08	1	1	1	5	生年月日	Birthdate	YYYYMMDD	1	1	日付	8	固定長	券面の生年月日

XMLレイアウト		外部インターフェイス名 資格確認一括照会結果	API識別ID 00Smuquc02res	外部IF ID 00S-IF008	ファイル名の例 00Smuquc02res_XXXXXXXXXXXX.xml (WebAPIの場合は対象外)				形式 XML形式 (WebAPIの場合はJSON形式)						
項番	階層レベル					項目名(日本語)	タグ名	フォーマット	出現回数		データ型	桁数	可変長/ 固定長	項目説明	備考
	1	2	3	4	5				最小	最大					
09	1	1	1	6		限度額適用認定証関連情報	LimitApplicationCertificateRelatedInfo	-	0	1	-	-	-		
10	1	1	1	6	1	限度額適用認定証区分	LimitApplicationCertificateClassification	-	1	1	文字列	2	固定長	証の種類 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様(オンライン資格確認) [00SCD011] を参照	
11	1	1	1	6	2	限度額適用認定証適用区分	LimitApplicationCertificateClassificationFlag	-	1	1	文字列	3	固定長	自己負担限度額を算出する際に適用する分類 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様(オンライン資格確認) [00SCD012] を参照	
12	1	1	1	7		任意の識別子(医療機関固有項目)	ArbitraryIdentifier	-	0	1	文字列	50	可変長	医療機関ごとに使用できる項目(使用は任意)	
13	1	1	2			処理結果状況	ProcessingResultStatus	-	1	1	文字列	1	固定長	個人単位でオンライン資格確認システムの処理結果を表す区分 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様(オンライン資格確認) [00SCD004] を参照	
14	1	1	3			処理結果コード	ProcessingResultCode	-	0	1	文字列	9	固定長	処理結果状況がエラーを示す場合、エラー内容に準ずるコードを返却する。 正常処理を示すコードが設定された場合は、処理状況に付帯情報が存在する 時のみコードを返却する。(例:マイナンバーカードの失効期限3か月前) ※コード値は、別紙6-1_処理結果コード(オンライン資格確認)を参照	
15	1	1	4			処理結果メッセージ	ProcessingResultMessage	-	0	1	文字列	60	可変長	処理結果状況がエラーを示す場合、エラー内容を返却する。 処理状況に付帯情報が存在する時のみ、処理結果メッセージを返却する。	全半角。
16	1	1	5			資格有効性	QualificationValidity	-	0	1	文字列	1	固定長	処理結果状況が正常処理を示す場合に、患者の保険情報について、資格の有 効性を示す。 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様(オンライン資格確認) [00SCD006] を参照	複数該当は双子等の場合に設定する。
17	1	1	6			資格確認結果	ResultOfQualificationConfirmation	-	0	1	-	-	-	資格有効性が有効の場合のみ設定する。	
18	1	1	6	1		被保険者証区分	InsuredCardClassification	-	1	1	文字列	2	固定長	被保険者証の種類 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様(オンライン資格確認) [00SCD010] を参照	
19	1	1	6	2		保険者番号	InsurerNumber	-	1	1	文字列	8	固定長	保険者が登録した券面記載の保険者番号	保険者番号が8桁に満たない場合は、先頭から"ス ペース"を記録し、8桁で設定する。(市町村国保の 保険者番号は、退職〔「67」〕を除き有効桁数6桁で あるため、先頭2桁は先頭スペース詰とする。)
20	1	1	6	3		被保険者証記号	InsuredCardSymbol	-	0	1	文字列	20	可変長	保険者が登録した券面記載の被保険者証記号	全半角。
21	1	1	6	4		被保険者証番号	InsuredIdentificationNumber	-	1	1	文字列	20	可変長	保険者が登録した券面記載の被保険者証番号	
22	1	1	6	5		被保険者証枝番	InsuredBranchNumber	-	0	1	文字列	2	固定長	保険者が登録した加入者の被保険者証記号・番号単位に設定される枝番(2桁 の番号)	後期高齢者医療制度以外は必須。
23	1	1	6	6		本人・家族の別	PersonalFamilyClassification	-	0	1	文字列	1	固定長	本人・家族の別 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様(オンライン資格確認) [00SCD009] を参照	
24	1	1	6	7		被保険者氏名(世帯主氏名)	InsuredName	-	0	1	文字列	100	可変長	被保険者の氏名(世帯主氏名)	
25	1	1	6	8		氏名	Name	-	1	1	文字列	100	可変長	対象者本人から保険者等へ届出された券面記載の氏名	
26	1	1	6	9		氏名(その他)	NameOfOther	-	0	1	文字列	100	可変長	対象者本人から、通称等の理由で券面記載氏名とは別の氏名が届出されてい る場合に設定される	加入者から、氏名(その他)の登録を希望する旨の 申し出がある場合に設定する。
27	1	1	6	10		氏名カナ	NameKana	-	0	1	文字列	100	可変長	対象者本人から保険者等へ届出された券面記載の氏名(半角カナ)	保険者が登録したカナ氏名を編集せずに設定する。 レセプト請求時には空白を除去する必要があるため 医療機関等側で適宜対応が必要。
28	1	1	6	11		氏名カナ(その他)	NameOfOtherKana	-	0	1	文字列	100	可変長	氏名(その他)の読み仮名(半角カナ)	保険者が登録したカナ氏名を編集せずに設定する。 レセプト請求時には空白を除去する必要があるため 医療機関等側で適宜対応が必要。

XMLレイアウト		外部インターフェイス名 資格確認一括照会結果	API識別ID 00Smuquc02res	外部IF ID 00S-IF008	ファイル名の例 00Smuquc02res_XXXXXXXXXXXX.xml (WebAPIの場合は対象外)		形式 XML形式 (WebAPIの場合はJSON形式)								
項番	階層レベル				項目名 (日本語)	タグ名	フォーマット	出現回数 最小 最大		データ型	桁数	可変長/ 固定長	項目説明	備考	
	1	2	3	4				1	2						
29	1	1	6	12	性別1	Sex1	-	1	1	文字列	1	固定長	券面表面の性別 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様（オンライン資格確認）[00SCD007] を参照		
30	1	1	6	13	性別2	Sex2	-	0	1	文字列	1	固定長	性別 「平成24年9月21日事務連絡 被保険者証の性別表記について」に基づく取り 扱いを実施している場合に設定する。 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様（オンライン資格確認）[00SCD007] を参照		
31	1	1	6	14	生年月日	Birthdate	YYYYMMDD	1	1	日付	8	固定長	券面の生年月日		
32	1	1	6	15	住所	Address	-	0	1	文字列	250	可変長	保険者に届出されている住所	「自己情報提供不可フラグ」「不開示該当フラグ」 が設定されている患者の場合、設定しない。設定さ れる値は保険者に届け出を行った情報であるため、 患者が問診票に記入した情報と異なる場合がある。	
33	1	1	6	16	郵便番号	PostNumber	nnn-nnnn	0	1	文字列	8	固定長	対象者本人の郵便番号	半角英数（3桁「-」4桁で設定する） 「自己情報提供不可フラグ」「不開示該当フラグ」 が設定されている患者の場合、設定しない。設定さ れる値は保険者に届け出を行った情報であるため、 患者が問診票に記入した情報と異なる場合がある。	
34	1	1	6	17	被保険者証交付年月日	InsuredCertificateIssuanceDate	YYYYMMDD	1	1	日付	8	固定長	被保険者証が交付された日		
35	1	1	6	18	被保険者証有効開始年月日	InsuredCardValidDate	YYYYMMDD	1	1	日付	8	固定長	証が有効である最初の日		
36	1	1	6	19	被保険者証有効終了年月日	InsuredCardExpirationDate	YYYYMMDD	0	1	日付	8	固定長	証が有効である最後の日		
37	1	1	6	20	被保険者証一部負担金割合	InsuredPartialContributionRatio	-	0	1	数値	3	固定長	後期高齢者の一部負担割合 （例）1割負担の時は、“010”と設定する。	後期高齢者医療のみ、必須。	
38	1	1	6	21	未就学区分	PreschoolClassification	-	0	1	文字列	1	固定長	未就学区分 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様（オンライン資格確認）[00SCD015] を参照		
39	1	1	6	22	資格喪失事由	ReasonOfLoss	-	0	1	文字列	2	固定長	資格喪失事由 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様（オンライン資格確認）[00SCD008] を参照		
40	1	1	6	23	保険者名称	InsurerName	-	1	1	文字列	64	可変長	券面の保険者名称	半角数値。 保険者マスタから設定する。	
41	1	1	6	24	高齢受給者証情報	ElderlyRecipientCertificateInfo	-	0	1	-	-	-			
42	1	1	6	24	1	高齢受給者証交付年月日	ElderlyRecipientCertificateDate	YYYYMMDD	0	1	日付	8	固定長	高齢受給者証が交付された日	
43	1	1	6	24	2	高齢受給者証有効開始年月日	ElderlyRecipientValidStartDate	YYYYMMDD	0	1	日付	8	固定長	当該高齢受給者証が有効である最初の日	
44	1	1	6	24	3	高齢受給者証有効終了年月日	ElderlyRecipientValidEndDate	YYYYMMDD	0	1	日付	8	固定長	当該高齢受給者証が有効である最後の日	
45	1	1	6	24	4	高齢受給者証一部負担金割合	ElderlyRecipientContributionRatio	-	0	1	数値	3	固定長	高齢受給者証に記載されている一部負担金の割合 （例）2割負担の時は、“020”と設定する。	
46	1	1	6	25	限度額適用認定証情報変更有無	LimitApplicationCertificateChanged	-	0	1	文字列	1	固定長	限度額適用認定証区分または限度額適用認定証適用区分のいずれかについ て、変更有無を設定する。 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様（オンライン資格確認）[00SCD014] を参照		
47	1	1	7		照会番号	ReferenceNumber	-	0	1	文字列	50	可変長	医療機関にて登録する任意の番号	空白が設定されている場合は、登録なしと見なし設 定しない。	

XMLレイアウト		外部インターフェイス名 照会番号一括登録要求	API識別ID 00Smuimm01req	外部IF ID 00S-IF-009	ファイル名の例 00Smuimm01req_XXXXXXXXXXXX.xml (WebAPIの場合は対象外)			形式 XML形式 (WebAPIの場合はJSON形式)							
項番	階層レベル					項目名 (日本語)	タグ名	フォーマット	出現回数		データ型	桁数	可変長/ 固定長	項目説明	備考
	1	2	3	4	5				最小	最大					
メッセージヘッダ															
01	1					メッセージヘッダ部	MessageHeader	-	1	1	-	-	-		
02	1	1				医療機関コード	MedicalInstitutionCode	-	1	1	文字列	10	固定長	保険医療機関について定められた10桁のコード (都道府県番号(2桁)+点数表番号(1桁)+医療機関(薬局)コード(7桁))	半角。
03	1	2				任意のファイル識別子(医療機関固有項目)	ArbitraryFileIdentifier	-	0	1	文字列	50	可変長	医療機関ごとに使用できる項目(使用は任意)	要求ファイルに設定した値が結果ファイルで返却される。 既存システムで固有に管理する項目で対となる要求ファイルと結果ファイルを紐付することが可能。
メッセージボディ															
01	1					メッセージボディ部	MessageBody	-	1	1	-	-	-		
02	1	1				照会番号登録情報	ReferenceNumberRegistrationInfo	-	1	n	-	-	-		個人単位で複数件設定される。
03	1	1	1			照会番号	ReferenceNumber	-	1	1	文字列	50	可変長	医療機関にて登録する任意の番号	
04	1	1	2			保険者番号	InsurerNumber	-	1	1	文字列	8	固定長	券面記載の保険者番号	保険者番号が8桁に満たない場合は、先頭から“スペース”を記録し、8桁で設定する。(市町村国保の保険者番号は、退職(「67」)を除き有効桁数6桁であるため、先頭2桁は先頭スペースとする。)
05	1	1	3			被保険者証記号	InsuredCardSymbol	-	0	1	文字列	20	可変長	券面記載の被保険者証記号	全半角。
06	1	1	4			被保険者証番号	InsuredIdentificationNumber	-	1	1	文字列	20	可変長	券面記載の被保険者証番号	
07	1	1	5			被保険者証枝番	InsuredBranchNumber	-	0	1	文字列	2	固定長	加入者の被保険者証記号・番号単位に設定した枝番(2桁の番号)	後期高齢者医療制度以外は必須。

XMLレイアウト		外部インターフェイス名 照会番号一括登録アップロード結果	API識別ID 00Smujmm01res	外部IF_ID 00S-IF-010	ファイル名の例 00Smujmm01res_XXXXXXXXXXXX.xml (WebAPIの場合は対象外)				形式 XML形式 (WebAPIの場合はJSON形式)					
項番	階層レベル				項目名 (日本語)	タグ名	フォーマット	出現回数		データ型	桁数	可変長/ 固定長	項目説明	備考
	1	2	3	4				最小	最大					
メッセージヘッダ														
01	1				メッセージヘッダ部	MessageHeader	-	1	1	-	-	-		
02	1	1			処理実行日時	ProcessExecutionTime	YYYYMMDDHhms	1	1	日付	14	固定長	オンライン資格確認システムにて処理が実行された日時	
03	1	2			医療機関コード	MedicalInstitutionCode	-	1	1	文字列	10	固定長	保険医療機関について定められた10桁のコード (都道府県番号(2桁)+点数表番号(1桁)+医療機関(薬局)コード(7桁))	照会番号一括登録要求の情報をそのまま転記する。
04	1	3			任意のファイル識別子(医療機関固有項目)	ArbitraryFileIdentifier	-	0	1	文字列	50	可変長	医療機関ごとに使用できる項目(使用は任意)	照会番号一括登録要求の情報をそのまま転記する。
05	1	4			文字コード識別	CharacterCodeIdentifier	-	1	1	文字列	1	固定長	結果ファイル出力用の文字コードを指定する識別コード ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様(オンライン資格確認)[00SCD005] を参照	医療機関が予めオンライン資格確認システムに登録している文字コード識別を設定する。
メッセージボディ														
01	1				メッセージボディ部	MessageBody	-	1	1	-	-	-		
02	1	1			受付番号	ReceptionNumber	-	1	1	文字列	38	可変長	オンライン資格確認システムが一括処理要求を受け付けた際に払い出す番号	
03	1	2			受付日時	ReceptionDateTime	YYYYMMDDHhms	1	1	日付	14	固定長	オンライン資格確認システムが一括処理要求を受け付けた日時	

XMLレイアウト		外部インターフェイス名	API識別ID	外部IF ID	ファイル名の例				形式				
		照会番号一括登録ダウンロード要求	00Smuimm02req	00S-IF-011	00Smuimm02req_XXXXXXXXXXXX.xml (WebAPIの場合は対象外)				XML形式 (WebAPIの場合はJSON形式)				
項番	階層レベル				項目名 (日本語)	タグ名	フォーマット	出現回数			項目説明	備考	
	1	2	3	4				最小	最大	データ型			桁数
メッセージヘッダ													
01	1				メッセージヘッダ部	MessageHeader	-	1	1	-	-	-	
02	1	1			医療機関コード	MedicalInstitutionCode	-	1	1	文字列	10	固定長	保険医療機関について定められた10桁のコード (都道府県番号(2桁)+点数表番号(1桁)+医療機関(薬局)コード(7桁)) 半角。
メッセージボディ													
01	1				メッセージボディ部	MessageBody	-	1	1	-	-	-	
02	1	1			受付番号	ReceptionNumber	-	1	1	文字列	38	可変長	オンライン資格確認システムが一括処理要求を受け付けた際に払い出す番号 アップロード結果ファイルの受付番号を設定する。

XMLレイアウト		外部インターフェイス名 照会番号一括登録結果	API識別ID 00Smujmm02res	外部IF ID 00S-IF-012	ファイル名の例 00Smujmm02res_XXXXXXXXXXXX.xml (WebAPIの場合は対象外)				形式 XML形式 (WebAPIの場合はJSON形式)			
項番	階層レベル	項目名 (日本語)	タグ名	フォーマット	出現回数		データ型	桁数	可変長/ 固定長	項目説明	備考	
					最小	最大						
メッセージヘッダ												
01	1	メッセージヘッダ部	MessageHeader	-	1	1	-	-	-			
02	1	1	処理実行日時	ProcessExecutionTime	YYYYMMDDHhmmss	0	1	日付	14	固定長	オンライン資格確認システムにて処理が実行された日時	
03	1	2	医療機関コード	MedicalInstitutionCode	-	0	1	文字列	10	固定長	保険医療機関について定められた10桁のコード (都道府県番号(2桁)+点数表番号(1桁)+医療機関(薬局)コード(7桁))	照会番号一括登録要求の情報をそのまま転記する。
04	1	3	任意のファイル識別子 (医療機関固有項目)	ArbitraryFileIdentifier	-	0	1	文字列	50	可変長	医療機関ごとに使用できる項目 (使用は任意)	照会番号一括登録要求の情報をそのまま転記する。
05	1	4	受付番号	ReceptionNumber	-	0	1	文字列	38	可変長	オンライン資格確認システムが一括処理要求を受け付けた際に払い出す番号	照会番号一括登録ダウンロード要求の情報をそのまま転記する。
06	1	5	処理結果区分	SegmentOfResult	-	1	1	文字列	1	固定長	ファイル単位でオンライン資格確認システムの処理結果を表す区分 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様 (オンライン資格確認) [00SCD003] を参照	処理結果区分が正常終了を示す場合のみ、メッセージボディ部を返却する。
07	1	6	エラーコード	ErrorCode	-	0	1	文字列	9	固定長	処理結果区分が正常終了以外を示す場合、エラー内容に準ずるコードを設定する。 ※コード値は、別紙6-1_処理結果コード (オンライン資格確認) を参照	
08	1	7	エラーメッセージ	ErrorMessage	-	0	1	文字列	60	可変長	処理結果区分が正常終了以外を示す場合、エラー内容を設定する。	全半角。
09	1	8	総処理件数	NumberOfProcessingResult	-	0	1	数値	4	可変長	処理結果区分が正常終了を示す場合、オンライン資格確認システムの機能により実行された処理件数を返却する。	
10	1	9	処理件数 (正常)	NumberOfNormalProcessing	-	0	1	数値	4	可変長	処理件数のうち、正常処理が完了した件数	
11	1	10	処理件数 (エラー)	NumberOfError	-	0	1	数値	4	可変長	処理件数のうち、エラーが発生した件数	
12	1	11	文字コード識別	CharacterCodeIdentifier	-	1	1	文字列	1	固定長	結果ファイル出力用の文字コードを指定する識別コード ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様 (オンライン資格確認) [00SCD005] を参照	医療機関が予めオンライン資格確認システムに登録している文字コード識別を設定する。

XMLレイアウト		外部インターフェイス名 照会番号一括登録結果	API識別ID 00Smuimm02res	外部IF ID 00S-IF-012	ファイル名の例 00Smuimm02res_XXXXXXXXXXXX.xml (WebAPIの場合は対象外)			形式 XML形式 (WebAPIの場合はJSON形式)							
項番	階層レベル					項目名 (日本語)	タグ名	フォーマット	出現回数		データ型	桁数	可変長/ 固定長	項目説明	備考
	1	2	3	4	5				最小	最大					
メッセージボディ															
01	1					メッセージボディ部	MessageBody	-	0	1	-	-	-		
02	1	1				一括登録個人単位	BulkRegistrationUnit	-	1	n	-	-	-		個人単位で複数件設定される。
03	1	1	1			照会番号登録情報	ReferenceNumberRegistrationInfo	-	1	1	-	-	-		照会番号一括登録要求の要求情報をそのまま転記する。
04	1	1	1	1		照会番号	ReferenceNumber	-	1	1	文字列	50	可変長	医療機関にて登録する任意の番号	
05	1	1	1	2		保険者番号	InsurerNumber	-	1	1	文字列	8	固定長	券面記載の保険者番号	
06	1	1	1	3		被保険者証記号	InsuredCardSymbol	-	0	1	文字列	20	可変長	券面記載の被保険者証記号	
07	1	1	1	4		被保険者証番号	InsuredIdentificationNumber	-	1	1	文字列	20	可変長	券面記載の被保険者証番号	
08	1	1	1	5		被保険者証枝番	InsuredBranchNumber	-	0	1	文字列	2	固定長	加入者の被保険者証記号・番号単位に設定した枝番 (2桁の番号)	
09	1	1	2			処理結果状況	ProcessingResultStatus	-	1	1	文字列	1	固定長	個人単位でオンライン資格確認システムの処理結果を表す区分 ※コード値は、別紙5-1_業務コード仕様 (オンライン資格確認) [00S00004] を参照	
10	1	1	3			処理結果コード	ProcessingResultCode	-	0	1	文字列	9	固定長	処理結果状況がエラーを示す場合、エラー内容に準ずるコードを返却する。 正常処理を示すコードが設定された場合は、処理状況に付帯情報が存在する 時のみコードを返却する。(例:マイナンバーカードの失効期限3か月前) ※コード値は、別紙6-1_処理結果コード (オンライン資格確認) を参照	
11	1	1	4			処理結果メッセージ	ProcessingResultMessage	-	0	1	文字列	60	可変長	処理結果状況がエラーを示す場合、エラー内容を返却する。 処理状況に付帯情報が存在する時のみ、処理結果メッセージを返却する。	全半角。