

「Common Reporting Standard User Guide（以下「原文」という。）が次のとおり更新されたことにより、「仮訳（PDF形式）」を更新しました。
 主な更新項目は次のとおりです（下線部分が更新箇所です。）。

更新箇所	更新後	更新前																				
更新後原文 9 ページ 更新後仮訳 1 ページ	Version <u>3.0</u> (CRS Schema Version 2.0) 第 <u>3.0</u> 版 (CRS Schema Version 2.0)	Version <u>2.0</u> 第 <u>2.0</u> 版																				
更新後原文 10 ページ 更新後仮訳 3 ページ	Appendix A to the CRS User Guide shows a diagrammatic representation of the CRS XML Schema with all its elements. The numbers next to the headings are the corresponding section numbers in the User Guide text. CRS ユーザーガイドの付属書 A は、CRS XML スキーマの図式的描写を全ての要素とともに表示したものである。見出しの次の番号は、ユーザーガイド本文中の対応するセクションの番号である。	Appendix A to the CRS User Guide shows a diagrammatic representation of the CRS XML Schema with all its elements. The numbers next to the headings are the corresponding section numbers in the User Guide text. <u>The comment boxes include both explanations, and changes from the previous version of the CRS schema which will be removed when the draft is agreed.</u> CRS ユーザーガイドの付属書 A は、CRS XML スキーマの図式的描写を全ての要素とともに表示したものである。見出しの次の番号は、ユーザーガイド本文中の対応するセクションの番号である。 <u>コメントボックスには、説明だけでなく、本草案が合意された場合には削除される予定の CRS の以前の版からの変更点も含まれている。</u>																				
更新後原文 11 ページ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SendingCompanyIN</td> <td></td> <td><u>1 to 200 characters</u></td> <td>stf:StringMin1Max200_Type</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	SendingCompanyIN		<u>1 to 200 characters</u>	stf:StringMin1Max200_Type	Optional	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SendingCompanyIN</td> <td></td> <td><u>Unlimited</u></td> <td>xsd:string</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	SendingCompanyIN		<u>Unlimited</u>	xsd:string	Optional
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
SendingCompanyIN		<u>1 to 200 characters</u>	stf:StringMin1Max200_Type	Optional																		
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
SendingCompanyIN		<u>Unlimited</u>	xsd:string	Optional																		
更新後原文 11 ページ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Warning</td> <td></td> <td><u>1 to 4'000 characters</u></td> <td>stf:StringMin1Max4000_Type</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	Warning		<u>1 to 4'000 characters</u>	stf:StringMin1Max4000_Type	Optional	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Warning</td> <td></td> <td></td> <td><u>xsd:string</u></td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	Warning			<u>xsd:string</u>	Optional
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
Warning		<u>1 to 4'000 characters</u>	stf:StringMin1Max4000_Type	Optional																		
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
Warning			<u>xsd:string</u>	Optional																		

更新箇所	更新後	更新前																				
更新後原文 12 ページ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Contact</td> <td></td> <td>1 to 4'000 characters</td> <td>stf:StringMin1Max4000_Type</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	Contact		1 to 4'000 characters	stf:StringMin1Max4000_Type	Optional	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Contact</td> <td></td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	Contact			xsd:string	Optional
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
Contact		1 to 4'000 characters	stf:StringMin1Max4000_Type	Optional																		
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
Contact			xsd:string	Optional																		
更新後原文 12 ページ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MessageRefID</td> <td></td> <td>1 to 170 characters</td> <td>stf:StringMin1Max170_Type</td> <td>Validation</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	MessageRefID		1 to 170 characters	stf:StringMin1Max170_Type	Validation	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MessageRefID</td> <td></td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Validation</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	MessageRefID			xsd:string	Validation
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
MessageRefID		1 to 170 characters	stf:StringMin1Max170_Type	Validation																		
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
MessageRefID			xsd:string	Validation																		
更新後原文 12 ページ	<p>This data element is a free text field capturing the sender's unique <u>message identifier</u> (created by the sender) that identifies the particular message being sent. The identifier allows both the sender and receiver to identify the specific message later if questions or corrections arise. For exchanges between Competent Authorities, the first part <u>must</u> be the country code of the sending jurisdiction, the second part the year to which the data relates (<u>which should ideally be the year in which the reporting period begins, but may also be the year in which it ends</u>) and the third part the receiving country code, before a unique identifier created by the sending jurisdiction (the "national part").</p>	<p>This data element is a free text field capturing the sender's unique <u>identifying number</u> (created by the sender) that identifies the particular message being sent. The identifier allows both the sender and receiver to identify the specific message later if questions or corrections arise. For exchanges between Competent Authorities, the first part <u>should</u> be the country code of the sending jurisdiction, the second part the year to which the data relates and the third part the receiving country code, before a unique identifier created by the sending jurisdiction (the "national part").</p>																				
更新後仮訳 5 ページ	<p>このデータ要素は、送信している特定のメッセージを識別する送信者の一意の<u>メッセージ識別子</u>（送信者が作成）を入力する自由形式のテキストフィールドである。この識別子によって、送信者と受信者双方が、疑問点又は訂正が発生した場合に具体的なメッセージを後で識別できる。権限ある当局間の情報交換の場合、最初の部分は送信国の国コード、2番目の部分はデータが関係する年（<u>報告期間の開始する年が望ましいが終了する年でも可</u>）、3番目の部分は受信国の国コードで、その後に送信国</p>	<p>このデータ要素は、送信している特定のメッセージを識別する送信者の一意の識別番号（送信者が作成）を入力する自由形式のテキストフィールドである。この識別子によって、送信者と受信者双方が、疑問点又は訂正が発生した場合に具体的なメッセージを後で識別できる。権限ある当局間の情報交換の場合、最初の部分は送信国の国コード、2番目の部分はデータが関係する年、3番目の部分は受信国の国コードで、その後に送信国が作成した一意の識別子（「国パート」）とすべきである。</p>																				

更新箇所	更新後	更新前																				
	が作成した一意の識別子（「国パート」）としなければならない。																					
更新後原文 12 ページ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MessageTypeIndic</td> <td></td> <td></td> <td>crs:CrsmMessageTypeIndic_EnumType</td> <td><u>Validation</u></td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	MessageTypeIndic			crs:CrsmMessageTypeIndic_EnumType	<u>Validation</u>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MessageTypeIndic</td> <td></td> <td></td> <td>crs:CrsmMessageTypeIndic_EnumType</td> <td><u>Optional</u></td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	MessageTypeIndic			crs:CrsmMessageTypeIndic_EnumType	<u>Optional</u>
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
MessageTypeIndic			crs:CrsmMessageTypeIndic_EnumType	<u>Validation</u>																		
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
MessageTypeIndic			crs:CrsmMessageTypeIndic_EnumType	<u>Optional</u>																		
更新後原文 12 ページ	<p>This data element allows the sender to define the type of message sent. This element identifies whether data is new or corrected (see Guidance on the Correction Process below). Messages must contain all new or all corrected/<u>deleted</u> data, or advise that there is no data to report.</p>	<p>This data element allows the sender to define the type of message sent. This <u>is an optional</u> element <u>as the DocTypeIndic also identifies whether data is new or corrected (see Guidance on the Correction Process below). Messages must contain all new or all corrected data, [or advise <u>domestically</u> that there is no data to report]. [The MessageTypeIndic can be used domestically to indicate that the Financial Institution has carried out the appropriate checks of its client data but there is no data to report (a “nil return” in effect). In this instance only, Account Report IVc need not be completed.]</u></p>																				
更新後仮訳 5 ページ	<p>このデータ要素により、送信者は、送信するデータのタイプを定義することができる。<u>この要素は、データが新規のものか訂正されたものかを識別する（以下の訂正手順のガイダンスを参照）。メッセージには、全ての新規データ、全ての訂正/削除データ、又は報告するデータはない旨の通知を含まなければならない。</u></p>	<p>このデータ要素により、送信者は、送信するデータのタイプを定義することができる。<u>DocTypeIndic にもデータが新規のものか訂正されたものかを識別する（以下の訂正手順のガイダンスを参照）ため、これは Optional の要素である。</u>メッセージには、全ての新規データ又は全ての訂正データ <u>[又は国内的に、報告するデータはない旨の告知]</u> を含まなければならない。</p> <p><u>[MessageTypeIndic は国内で使用し、金融機関が自らの顧客のデータを適切にチェックしたが、報告するデータは存在しないことを示す（事実上の「ゼロ回答」）ことができる。この場合に限り、口座報告 4c を完了させる必要がない。]</u></p>																				

更新箇所	更新後	更新前
更新後原文 12 ページ	<p>The possible values are:</p> <ul style="list-style-type: none"> • CRS701 = The message contains new information • CRS702 = The message contains corrections/<u>deletions</u> for previously sent information • CRS703 = The message advises there is no data to report 	<p>The possible values are:</p> <p>CRS701 = The message contains new information</p> <p>CRS702 = The message contains corrections for previously sent information</p> <p>CRS703 = The message advises there is no data to report</p>
更新後仮訳 6 ページ	<p>許容される値は以下のとおり。</p> <ul style="list-style-type: none"> • CRS701=メッセージに新規情報が含まれている。 • CRS702=メッセージに以前に送信した情報の訂正/<u>削除</u>が含まれている。 • CRS703=メッセージによると報告するデータはない。 	<p>許容される値は以下のとおり。</p> <p>CRS701=メッセージに新規情報が含まれている。</p> <p>CRS702=メッセージに以前に送信した情報の訂正が含まれている。</p> <p>CRS703=メッセージによると報告するデータはない。</p>
更新後原文 12 ページ	<p><u>[The MessageTypeIndic can be used domestically to indicate that the Financial Institution has carried out the appropriate checks of its client data but there is no data to report (a “nil return” in effect).</u></p> <p><u>In such a case, the MessageTypeIndic will have the value CRS703, the Account Report (section IVc) will be omitted while the CrsBody and ReportingFI will be provided.]</u></p> <p><u>The MessageTypeIndic can also be used between Competent Authorities to indicate that there is no data to report (a “nil return/zero data message” in effect).</u></p> <p><u>In such a case, the MessageTypeIndic will have the value CRS703 and the CrsBody will be omitted. This is the only case where the CrsBody can be omitted, in all other case the CrsBody must be provided.</u></p>	

更新箇所	更新後	更新前																				
更新後仮訳 6 ページ	<p><u>[MessageTypeIndic は国内において、金融機関が自らの顧客のデータを適切にチェックしたが、報告するデータは存在しないということを示す場合（事実上の「Nil return」）に使用することができる。</u></p> <p><u>そのような場合、MessageTypeIndic は CRS703 の値となり、CrsBody と ReportingFI が提供される一方、Account Report（セクション IVc）は省略される。]</u></p> <p><u>MessageTypeIndic は権限ある当局間において、報告するデータがないことを示す場合（事実上の「nil return/zero data message」）にも使用することができる。</u></p> <p><u>そのような場合、MessageTypeIndic は CRS703 の値となり、CrsBody は省略される。これは、CrsBody が省略される唯一の場合であり、それ以外の場合、CrsBody は提供されなければならない。</u></p>																					
更新後原文 13 ページ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CorrMessageRefID</td> <td></td> <td>1 to 170 characters</td> <td>stf:StringMin1Max170_Type</td> <td>Optional (non CRS)</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	CorrMessageRefID		1 to 170 characters	stf:StringMin1Max170_Type	Optional (non CRS)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CorrMessageRefID</td> <td></td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	CorrMessageRefID			xsd:string	Optional
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
CorrMessageRefID		1 to 170 characters	stf:StringMin1Max170_Type	Optional (non CRS)																		
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
CorrMessageRefID			xsd:string	Optional																		
更新後原文 13 ページ 更新後仮訳 6 ページ	<p><u>This element is not to be used in the context of the CRS XML Schema.</u></p> <p><u>この要素は CRS XML スキーマの文脈では使用されない。</u></p>	<p><u>This data element is a free text field capturing the unique identifying number (as determined by the sender) that identifies a corrected message being sent. This data element MUST reference the original Message Reference ID created for the original message. Guidance on the Correction Process is given below, to explain that this is only used in CRS to cancel a previous message.</u></p> <p><u>このデータ要素は自由形式のテキストフィールドで、送信済みで訂正されるメッセージを識別する一意の識別番号（送信者が決定）を入力する。</u></p>																				

更新箇所	更新後	更新前																				
		このデータ要素では、オリジナル・メッセージのために作成されたオリジナル・メッセージの ID (参照識別子) に言及しなければならない。訂正プロセスのガイダンスを以下に定めており、以前のメッセージを取り消すためにのみ、この要素を CRS で使用すると説明している。																				
更新後原文 13 ページ	This data element identifies the date and time when the message was compiled. It is anticipated this element will be automatically populated by the host system. The format for use is yyyy-MM-DD' T' hh:mm:ss.nnn. Fractions of seconds <u>may be used (in such a case the milliseconds will be provided in 3 digits, see “.nnn” in the format above).</u> Examples: 2015-03-15T09:45:30 or 2015-03-15T09:45:30.789 (with milliseconds).	This data element identifies the date and time when the message was compiled. It is anticipated this element will be automatically populated by the host system. The format for use is YYYY-MM-DD' T' hh:mm:ss. Fractions of seconds <u>are not used.</u> Example: 2015-03-15T09:45:30.																				
更新後仮訳 6 ページ	このデータ要素では、メッセージを作成した日時を識別する。この要素はホストシステムにより自動的に入力されることが期待される。使用する形式は、YYYY-MM-DD' T' hh:mm:ss.nnn である。秒の端数が使用されることもある。(その場合、ミリ秒は上記形式の “.nnn” のとおり3桁で示される。) 例：2015-03-15T09:45:30 <u>又は 2015-03-15T09:45:30.789 (ミリ秒有り)。</u>	このデータ要素では、メッセージを作成した日時を識別する。この要素はホストシステムにより自動的に入力されることが期待される。使用する形式は、YYYYMM-DD' T' hh:mm:ss である。秒の端数は使用しない。例：2015-03-15T09:45:30																				
更新後原文 13 ページ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>TIN</td> <td></td> <td><u>1 to 200 characters</u></td> <td>cfc:TIN_Type</td> <td>(Optional)Mandatory</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	TIN		<u>1 to 200 characters</u>	cfc:TIN_Type	(Optional)Mandatory	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>TIN</td> <td></td> <td></td> <td>cfc:TIN_Type</td> <td>(Optional)Mandatory</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	TIN			cfc:TIN_Type	(Optional)Mandatory
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
TIN		<u>1 to 200 characters</u>	cfc:TIN_Type	(Optional)Mandatory																		
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
TIN			cfc:TIN_Type	(Optional)Mandatory																		
更新後原文 14 ページ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>TIN</td> <td></td> <td><u>1 to 200 characters</u></td> <td>cfc:TIN_Type</td> <td>(Optional)Mandatory</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	TIN		<u>1 to 200 characters</u>	cfc:TIN_Type	(Optional)Mandatory	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>TIN</td> <td></td> <td><u>Min 1 char</u></td> <td>cfc:TIN_Type</td> <td>(Optional) Mandatory</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	TIN		<u>Min 1 char</u>	cfc:TIN_Type	(Optional) Mandatory
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
TIN		<u>1 to 200 characters</u>	cfc:TIN_Type	(Optional)Mandatory																		
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
TIN		<u>Min 1 char</u>	cfc:TIN_Type	(Optional) Mandatory																		

更新箇所	更新後	更新前																				
更新後原文 15 ページ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PrecedingTitle</td> <td></td> <td>1 to 200 characters</td> <td>stf:StringMin1Max200_Type</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	PrecedingTitle		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PrecedingTitle</td> <td></td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	PrecedingTitle			xsd:string	Optional
	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																	
	PrecedingTitle		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional																	
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
PrecedingTitle			xsd:string	Optional																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Title</td> <td></td> <td>1 to 200 characters</td> <td>stf:StringMin1Max200_Type</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	Title		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Title</td> <td></td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	Title			xsd:string	Optional	
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
Title		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional																		
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
Title			xsd:string	Optional																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FirstName</td> <td></td> <td>1 to 200 characters</td> <td>stf:StringMin1Max200_Type</td> <td>Validation</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	FirstName		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Validation	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FirstName</td> <td></td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Validation</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	FirstName			xsd:string	Validation	
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
FirstName		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Validation																		
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
FirstName			xsd:string	Validation																		
更新後原文 15 ページ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FirstName</td> <td>xnlNameType</td> <td>1 to 200 characters</td> <td>stf:StringMin1Max200_Type</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	FirstName	xnlNameType	1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FirstName</td> <td>xnlNameType</td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	FirstName	xnlNameType		xsd:string	Optional
	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																	
FirstName	xnlNameType	1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional																		
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
FirstName	xnlNameType		xsd:string	Optional																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MiddleName</td> <td></td> <td>1 to 200 characters</td> <td>stf:StringMin1Max200_Type</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	MiddleName		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MiddleName</td> <td></td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	MiddleName			xsd:string	Optional	
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
MiddleName		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional																		
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
MiddleName			xsd:string	Optional																		
更新後原文 15 ページ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MiddleName</td> <td>xnlNameType</td> <td>1 to 200 characters</td> <td>stf:StringMin1Max200_Type</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	MiddleName	xnlNameType	1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MiddleName</td> <td>xnlNameType</td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	MiddleName	xnlNameType		xsd:string	Optional
	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																	
	MiddleName	xnlNameType	1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional																	
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
MiddleName	xnlNameType		xsd:string	Optional																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NamePrefix</td> <td></td> <td>1 to 200 characters</td> <td>stf:StringMin1Max200_Type</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	NamePrefix		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NamePrefix</td> <td></td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	NamePrefix			xsd:string	Optional	
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
NamePrefix		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional																		
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
NamePrefix			xsd:string	Optional																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NamePrefix</td> <td>xnlNameType</td> <td>1 to 200 characters</td> <td>stf:StringMin1Max200_Type</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	NamePrefix	xnlNameType	1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NamePrefix</td> <td>xnlNameType</td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	NamePrefix	xnlNameType		xsd:string	Optional	
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
NamePrefix	xnlNameType	1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional																		
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
NamePrefix	xnlNameType		xsd:string	Optional																		

更新箇所	更新後	更新前																																																																																
更新後原文 15 ページ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>LastName</td> <td></td> <td>1 to 200 characters</td> <td>stf:StringMin1Max200_Type</td> <td>Validation</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	LastName		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Validation	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>LastName</td> <td></td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Validation</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	LastName			xsd:string	Validation																																																												
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																																																														
LastName		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Validation																																																																														
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																																																														
LastName			xsd:string	Validation																																																																														
更新後原文 16 ページ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>LastName</td> <td>x nINameType</td> <td>1 to 200 characters</td> <td>stf:StringMin1Max200_Type</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>GenerationIdentifier</td> <td></td> <td>1 to 200 characters</td> <td>stf:StringMin1Max200_Type</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Suffix</td> <td></td> <td>1 to 200 characters</td> <td>stf:StringMin1Max200_Type</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>GeneralSuffix</td> <td></td> <td>1 to 200 characters</td> <td>stf:StringMin1Max200_Type</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	LastName	x nINameType	1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	GenerationIdentifier		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	Suffix		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	GeneralSuffix		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>LastName</td> <td>x nINameType</td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>GenerationIdentifier</td> <td></td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Suffix</td> <td></td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>GeneralSuffix</td> <td></td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	LastName	x nINameType		xsd:string	Optional	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	GenerationIdentifier			xsd:string	Optional	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	Suffix			xsd:string	Optional	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	GeneralSuffix			xsd:string	Optional
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																																																														
LastName	x nINameType	1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional																																																																														
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																																																														
GenerationIdentifier		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional																																																																														
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																																																														
Suffix		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional																																																																														
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																																																														
GeneralSuffix		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional																																																																														
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																																																														
LastName	x nINameType		xsd:string	Optional																																																																														
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																																																														
GenerationIdentifier			xsd:string	Optional																																																																														
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																																																														
Suffix			xsd:string	Optional																																																																														
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																																																														
GeneralSuffix			xsd:string	Optional																																																																														
更新後原文 16 ページ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AddressFree</td> <td></td> <td>1 to 4'000 characters</td> <td>stf:StringMin1Max4000_Type</td> <td>Optional*</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	AddressFree		1 to 4'000 characters	stf:StringMin1Max4000_Type	Optional*	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AddressFree</td> <td></td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Optional*</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	AddressFree			xsd:string	Optional*																																																												
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																																																														
AddressFree		1 to 4'000 characters	stf:StringMin1Max4000_Type	Optional*																																																																														
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																																																														
AddressFree			xsd:string	Optional*																																																																														
更新後原文 17 ページ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Street</td> <td></td> <td>1 to 200 characters</td> <td>stf:StringMin1Max200_Type</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BuildingIdentifier</td> <td></td> <td>1 to 200 characters</td> <td>stf:StringMin1Max200_Type</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	Street		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	BuildingIdentifier		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Street</td> <td></td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BuildingIdentifier</td> <td></td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	Street			xsd:string	Optional	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	BuildingIdentifier			xsd:string	Optional																																								
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																																																														
Street		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional																																																																														
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																																																														
BuildingIdentifier		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional																																																																														
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																																																														
Street			xsd:string	Optional																																																																														
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																																																														
BuildingIdentifier			xsd:string	Optional																																																																														

更新箇所	更新後	更新前																				
更新後原文 17 ページ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SuiteIdentifier</td> <td></td> <td>1 to 200 characters</td> <td>stf:StringMin1Max200_Type</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	SuiteIdentifier		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SuiteIdentifier</td> <td></td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	SuiteIdentifier			xsd:string	Optional
	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																	
	SuiteIdentifier		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional																	
	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																	
	SuiteIdentifier			xsd:string	Optional																	
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FloorIdentifier</td> <td></td> <td>1 to 200 characters</td> <td>stf:StringMin1Max200_Type</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	FloorIdentifier		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FloorIdentifier</td> <td></td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	FloorIdentifier			xsd:string	Optional
	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																	
	FloorIdentifier		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional																	
	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																	
	FloorIdentifier			xsd:string	Optional																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DistrictName</td> <td></td> <td>1 to 200 characters</td> <td>stf:StringMin1Max200_Type</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	DistrictName		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DistrictName</td> <td></td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	DistrictName			xsd:string	Optional	
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
DistrictName		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional																		
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
DistrictName			xsd:string	Optional																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>POB</td> <td></td> <td>1 to 200 characters</td> <td>stf:StringMin1Max200_Type</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	POB		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>POB</td> <td></td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	POB			xsd:string	Optional	
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
POB		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional																		
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
POB			xsd:string	Optional																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PostCode</td> <td></td> <td>1 to 200 characters</td> <td>stf:StringMin1Max200_Type</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	PostCode		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PostCode</td> <td></td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	PostCode			xsd:string	Optional	
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
PostCode		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional																		
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
PostCode			xsd:string	Optional																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>City</td> <td></td> <td>1 to 200 characters</td> <td>stf:StringMin1Max200_Type</td> <td>Validation</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	City		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Validation	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>City</td> <td></td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Validation</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	City			xsd:string	Validation	
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
City		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Validation																		
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
City			xsd:string	Validation																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CountrySubentity</td> <td></td> <td>1 to 200 characters</td> <td>stf:StringMin1Max200_Type</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	CountrySubentity		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CountrySubentity</td> <td></td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	CountrySubentity			xsd:string	Optional	
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
CountrySubentity		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional																		
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
CountrySubentity			xsd:string	Optional																		
更新後原文 18 ページ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>City</td> <td></td> <td>1 to 200 characters</td> <td>stf:StringMin1Max200_Type</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	City		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>City</td> <td></td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	City			xsd:string	Optional
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
City		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional																		
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
City			xsd:string	Optional																		

更新箇所	更新後	更新前																																								
更新後原文 18 ページ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CitySubentity</td> <td></td> <td>1 to 200 characters</td> <td>stf:StringMin1Max200_Type</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	CitySubentity		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CitySubentity</td> <td></td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	CitySubentity			xsd:string	Optional																				
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																						
CitySubentity		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional																																						
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																						
CitySubentity			xsd:string	Optional																																						
更新後原文 18 ページ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FormerCountryName</td> <td></td> <td>1 to 200 characters</td> <td>stf:StringMin1Max200_Type</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	FormerCountryName		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FormerCountryName</td> <td></td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	FormerCountryName			xsd:string	Optional																				
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																						
FormerCountryName		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional																																						
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																						
FormerCountryName			xsd:string	Optional																																						
更新後原文 19 ページ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IN</td> <td></td> <td>1 to 200 characters</td> <td>crs:OrganisationIN_Type</td> <td>(Optional) Mandatory</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Name</td> <td></td> <td>1 to 200 characters</td> <td>cfc:NameOrganisation_Type</td> <td>Validation</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	IN		1 to 200 characters	crs:OrganisationIN_Type	(Optional) Mandatory	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	Name		1 to 200 characters	cfc:NameOrganisation_Type	Validation	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IN</td> <td></td> <td>Min 1 char</td> <td>crs:OrganisationIN_Type</td> <td>(Optional) Mandatory</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Name</td> <td></td> <td></td> <td>cfc:NameOrganisation_Type</td> <td>Validation</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	IN		Min 1 char	crs:OrganisationIN_Type	(Optional) Mandatory	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	Name			cfc:NameOrganisation_Type	Validation
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																						
IN		1 to 200 characters	crs:OrganisationIN_Type	(Optional) Mandatory																																						
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																						
Name		1 to 200 characters	cfc:NameOrganisation_Type	Validation																																						
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																						
IN		Min 1 char	crs:OrganisationIN_Type	(Optional) Mandatory																																						
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																						
Name			cfc:NameOrganisation_Type	Validation																																						
更新後原文 19 ページ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IN</td> <td></td> <td>1 to 200 characters</td> <td>crs:OrganisationIN_Type</td> <td>(Optional) Mandatory</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	IN		1 to 200 characters	crs:OrganisationIN_Type	(Optional) Mandatory	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IN</td> <td></td> <td>Min 1 char</td> <td>crs:OrganisationIN_Type</td> <td>(Optional) Mandatory</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	IN		Min 1 char	crs:OrganisationIN_Type	(Optional) Mandatory																				
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																						
IN		1 to 200 characters	crs:OrganisationIN_Type	(Optional) Mandatory																																						
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																						
IN		Min 1 char	crs:OrganisationIN_Type	(Optional) Mandatory																																						
更新後原文 19 ページ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IN</td> <td>INType</td> <td>1 to 200 character</td> <td>stf:StringMin1Max200_Type</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	IN	INType	1 to 200 character	stf:StringMin1Max200_Type	Optional	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IN</td> <td>INType</td> <td></td> <td>xsd:string</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	IN	INType		xsd:string	Optional																				
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																						
IN	INType	1 to 200 character	stf:StringMin1Max200_Type	Optional																																						
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																						
IN	INType		xsd:string	Optional																																						
更新後原文 20 ページ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Name</td> <td></td> <td>1 to 200 characters</td> <td>cfc:NameOrganisation_Type</td> <td>Validation</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	Name		1 to 200 characters	cfc:NameOrganisation_Type	Validation	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Name</td> <td></td> <td></td> <td>cfc:NameOrganisation_Type</td> <td>Validation</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	Name			cfc:NameOrganisation_Type	Validation																				
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																						
Name		1 to 200 characters	cfc:NameOrganisation_Type	Validation																																						
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																						
Name			cfc:NameOrganisation_Type	Validation																																						
更新後原文 20 ページ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CrsBody</td> <td></td> <td></td> <td>crs:CrsBody_Type</td> <td>(Optional) Mandatory</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	CrsBody			crs:CrsBody_Type	(Optional) Mandatory																															
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																																						
CrsBody			crs:CrsBody_Type	(Optional) Mandatory																																						

更新箇所	更新後	更新前																				
更新後原文 20 ページ	<p>The CRS body comprises the Reporting FI and Reporting Group elements.</p> <p><u>The CrsBody can be omitted only when the MessageTypeIndic is CRS703 (Nil reporting) and the SendingCompanyIN is omitted, i.e. only in the case of Nil reporting between Competent Authorities.</u></p> <p><u>In all other case, the CrsBody must be provided.</u></p>	<p>The CRS body comprises the Reporting FI and Reporting Group elements.</p>																				
更新後仮訳 16 ページ	<p>CRS Body は、「Reporting FI (報告金融機関)」と「Reporting Group (報告グループ)」要素で構成されている。</p> <p><u>CRS Body は MessageTypeIndic が CRS703 (Nil Reporting) で SendingCompanyIN が省略されている場合 (つまり権限ある当局間同士の Nil Reporting の場合) にのみ、省略することができる。それ以外の場合、CRS Body は提供されなければならない。</u></p>	<p>CRS Body は、「Reporting FI (報告金融機関)」と「Reporting Group (報告グループ)」要素で構成されている。</p>																				
更新後原文 21 ページ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AccountNumber</td> <td></td> <td><u>1 to 200 characters</u></td> <td>crs:FIAccountNumber_Type</td> <td>Validation</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	AccountNumber		<u>1 to 200 characters</u>	crs:FIAccountNumber_Type	Validation	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AccountNumber</td> <td></td> <td></td> <td>crs:FIAccountNumber_Type</td> <td>Validation</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	AccountNumber			crs:FIAccountNumber_Type	Validation
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
AccountNumber		<u>1 to 200 characters</u>	crs:FIAccountNumber_Type	Validation																		
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
AccountNumber			crs:FIAccountNumber_Type	Validation																		
更新後原文 27 ページ	<p><u>Schema version</u></p> <p><u>The version of the schema and the corresponding business rules have a unique version number assigned that usually consists of two numbers separated by a period sign: major and minor version (ex: 2.0). The version number could also contain a third number (ex: 2.0.1) which indicates that the schema was revised with very minor changes (ex: only new enumerations were added).</u></p> <p><u>The version is identified by the version attribute on the schema element. The target namespace of the CRS schema contains only the</u></p>																					

更新箇所	更新後	更新前										
更新後仮訳 25 ページ	<p><u>major version.</u></p> <p><u>Schema version</u> スキーマのバージョン及び対応するビジネスルールでは、メジャー及びマイナーバージョン（例：2.0）といった、通常、ピリオドで分けられる2つの数字から構成される固有のバージョン番号が割り当てられる。バージョン番号は、スキーマが非常に軽微な変更により改訂されたことを示す3つ目の番号（例：2.0.1）を含むこともある。</p> <p><u>バージョンは、スキーマ要素のバージョン属性によって特定される。CRSスキーマ上、対象となる名前空間にはメジャーバージョンのみが含まれる。</u></p>											
更新後原文 27 ページ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CRS_OECD</td> <td>version</td> <td>1 to 10 characters s</td> <td>stf.StringMin1Max10_Type</td> <td>(Optional) Mandatory</td> </tr> </tbody> </table> <p><u>The root element CRS_OECD version attribute in the XML report file must be set to the value of the schema version. This will identify the schema version that was used to create the report.</u></p> <p><u>For the CRS schema version 2.0, the version attribute must be set to the value “2.0” .</u></p>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	CRS_OECD	version	1 to 10 characters s	stf.StringMin1Max10_Type	(Optional) Mandatory	
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement								
CRS_OECD	version	1 to 10 characters s	stf.StringMin1Max10_Type	(Optional) Mandatory								
更新後仮訳 25 ページ	<p><u>XML 報告ファイルにおける CRS_OECD バージョン属性のルート要素は、スキーマバージョンの値を設定する必要がある。これは、報告書を作成するために使用されたスキーマバージョンを特定するであろう。</u></p> <p><u>CRS スキーマバージョン 2.0 の場合、バージョン属性は「2.0」の値を設定する必要がある。</u></p>											

更新箇所	更新後	更新前
更新後原文 28 ページ	<p>In the course of AEOI, the sending jurisdiction may need to correct some elements of data previously sent. The section below describes how to make automatic corrections by sending a file of corrected data that can be processed in the same systems as the original data that was received. Reference to corrections also includes deletion of data elements in the following section.</p>	<p>In the course of AEOI, the sending jurisdiction may need to correct some elements of data previously sent. The section below describes how to make automatic corrections by sending a file of corrected data that can be processed in the same systems as the original data that was received. Reference to corrections also includes deletion of data elements in the following section.</p> <p><u>If the whole of a data file is to be completely replaced, there can be a cancellation of the first message, then a new message with a file of completely new data can be sent, with no link to the previous records apart from in the message header - “cancel and replace” not “correct” .</u></p> <p><u>(The Competent Authority may keep the original file to investigate reasons for the errors in the data that led to cancellation and issue of the replacement file.)</u></p>
更新後仮訳 26 ページ	<p>AEOI を実施する上で、送信国は、既に送信したデータのいくつかの要素の訂正が必要になることがある。以下のセクションでは、訂正データのファイルを送信することによって、受信したオリジナルデータと同じシステムで処理できるデータの自動訂正方法を説明する。以下のセクションにおいて、訂正という場合、データ要素の削除も含む。</p>	<p>AEOI を実施する上で、送信国は、既に送信したデータのいくつかの要素の訂正が必要になることがある。以下のセクションでは、訂正データのファイルを送信することによって、受信したオリジナルデータと同じシステムで処理できるデータの自動訂正方法を説明する。以下のセクションにおいて、訂正という場合、データ要素の削除も含む。</p> <p><u>データファイル全体を完全に置き換える必要がある場合、最初のメッセージを取り消し、その後に、完全に新しいデータのファイルを持つ新規メッセージを送信することができる。これはメッセージヘッダー(「訂正」ではなく「取消し及び置換え」)は別として、以前の記録へは何らリンクしない。</u></p>

更新箇所	更新後	更新前																				
		(権限ある当局は、取消しと代替ファイルの発行に至ったデータの誤りの理由を調査するために、オリジナル・ファイルを保存することができる。)																				
更新後原文 28 ページ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DocRefID</td> <td></td> <td>1 to 200 characters</td> <td>stf:StringMin1Max200_Type</td> <td>Validation</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	DocRefID		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Validation	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DocRefID</td> <td></td> <td>Minimum 1 character</td> <td>xsd:string</td> <td>Validation</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	DocRefID		Minimum 1 character	xsd:string	Validation
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
DocRefID		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Validation																		
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
DocRefID		Minimum 1 character	xsd:string	Validation																		
更新後原文 29 ページ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CorrDocRefID</td> <td></td> <td>1 to 200 characters</td> <td>stf:StringMin1Max200_Type</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	CorrDocRefID		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CorrDocRefID</td> <td></td> <td>Minimum 1 character</td> <td>xsd:string</td> <td>Optional</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	CorrDocRefID		Minimum 1 character	xsd:string	Optional
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
CorrDocRefID		1 to 200 characters	stf:StringMin1Max200_Type	Optional																		
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
CorrDocRefID		Minimum 1 character	xsd:string	Optional																		
更新後原文 29 ページ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CorrMessageRefID</td> <td></td> <td>1 to 170 characters</td> <td>stf:StringMin1Max170_Type</td> <td>Optional (Non-CRS)</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	CorrMessageRefID		1 to 170 characters	stf:StringMin1Max170_Type	Optional (Non-CRS)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Element</th> <th>Attribute</th> <th>Size</th> <th>Input Type</th> <th>Requirement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CorrMessageRefID</td> <td></td> <td>Minimum 1 character</td> <td>xsd:string</td> <td>Optional (Non-CRS)</td> </tr> </tbody> </table>	Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement	CorrMessageRefID		Minimum 1 character	xsd:string	Optional (Non-CRS)
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
CorrMessageRefID		1 to 170 characters	stf:StringMin1Max170_Type	Optional (Non-CRS)																		
Element	Attribute	Size	Input Type	Requirement																		
CorrMessageRefID		Minimum 1 character	xsd:string	Optional (Non-CRS)																		
更新後原文 31 ページ	A correction message has essentially the same structure as an initial message (with new data), as it follows the same schema. There is only a minor difference in the Message Header: the MessageTypeIndic <u>will</u> be set to CRS702 (CRS702 = The message contains corrections for previously sent information).	A correction message has essentially the same structure as an initial message (with new data), as it follows the same schema. There is only a minor difference in the Message Header: the <u>optional</u> MessageTypeIndic <u>can</u> be set to CRS702 (CRS702 = The message contains corrections for previously sent information).																				
更新後仮訳 29 ページ	訂正メッセージは、本質的に、(新規データが含まれる) 最初のメッセージと同一の構造を有するが、これは同一のスキーマに従うからである。メッセージヘッダーには軽微な差異が存在する。すなわち、MessageTypeIndic には CRS702 を設定する (CRS702=本メッセージには以前に送信された情報の訂正が含まれる)。	訂正メッセージは、本質的に、(新規データが含まれる) 最初のメッセージと同一の構造を有するが、これは同一のスキーマに従うからである。メッセージヘッダーには軽微な差異が存在する。すなわち、 <u>オプション</u> の MessageTypeIndic には CRS702 を設定する <u>ことができる</u> (CRS702=本メッセージには以前に送信された情報の訂正が含まれる)。																				