

様式構成要素群	ガイドライン	意味	申請書の記載例	モジュール	申請データ設計ガイドラインとの対応			モジュールの形式定義	ページ
					共通的に利用可能な項目	内容	項目の分割方法		
記載内容要素群 5.2.2.1 個人情報または組織情報	A 氏名	様式中に用いられる申請者や扶養者等「人」の名前を意味するもの	保安統括者氏名、公害防止管理者、組合員、隸り渡した者など	氏名	氏名 (1)	氏名		<xsd:element name="氏名-1-" type="voc.e.氏名-0' nillable='true' />	90
					氏名 (2)	氏名		<xsd:element name="氏名-2-" type="voc.e.氏名-1' nillable='true' />	
					氏名フリガナ 氏フリガナ 名フリガナ	氏名フリガナ (1)	氏名フリガナ	<xsd:element name="氏名フリガナ-1-" type="voc.e.フリガナ-0' nillable='true' />	
					氏名フリガナ (2)	氏フリガナ 名フリガナ		<xsd:element name="氏フリガナ" type="voc.e.フリガナ-0' nillable='true' /> <xsd:element name="名フリガナ" type="voc.e.フリガナ-0' nillable='true' /> <xsd:complexType name="e.氏名フリガナ-2-> <xsd:sequence> <xsd:element ref="氏フリガナ" /> <xsd:element ref="名フリガナ" /> </xsd:sequence></xsd:complexType><xsd:element name="氏名フリガナ-2-" type="e.氏名フリガナ-2-' nillable='true' />	
					住所	代表者の住所・所在地	住所	<xsd:element name="住所-1-" type="voc.e.住所-0' nillable='true' />	
	C 住所	様式中に用いられる「住所」を意味するもの	都道府県 市区町村等 市町名等 町域 番地 建物等 市都 区	住所	住所 (1)	住所		<xsd:element name="住所-1-" type="voc.e.住所-0' nillable='true' />	94
					住所 (2)	都道府県 市区町村等		<xsd:simpleType name="e.市町村等"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> </xsd:restriction></xsd:simpleType><xsd:element name="市町村等" type="e.市町村等" nillable='true' /><xsd:complexType name="e.住所-2-> <xsd:sequence> <xsd:element ref="voc.都道府県" /> <xsd:element ref="市町村等" /> </xsd:sequence></xsd:complexType><xsd:element name="住所-2-" type="e.住所-2-' nillable='true' />	
					住所 (3)	都道府県 市区町村 町名等		<xsd:simpleType name="e.市区町村"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> </xsd:restriction></xsd:simpleType><xsd:element name="市区町村" type="e.市区町村" nillable='true' /><xsd:complexType name="e.住所-3-> <xsd:sequence> <xsd:element ref="voc.都道府県" /> <xsd:element ref="市区町村" /> <xsd:element ref="voc.町名等" /> </xsd:sequence></xsd:complexType><xsd:element name="住所-3-" type="e.住所-3-' nillable='true' />	
					住所 (4)	都道府県 市区町村 町域 番地 建物等		<xsd:simpleType name="e.町域"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> </xsd:restriction></xsd:simpleType><xsd:simpleType name="e.番地"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> </xsd:restriction></xsd:simpleType><xsd:simpleType name="e.建物等"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> </xsd:restriction></xsd:simpleType><xsd:element name="町域" type="e.町域" nillable='true' /> <xsd:element name="番地" type="e.番地" nillable='true' /> <xsd:element name="建物等" type="e.建物等" nillable='true' /><xsd:complexType name="e.住所-4-> <xsd:sequence> <xsd:element ref="voc.都道府県" /> <xsd:element ref="市区町村" /> <xsd:element ref="町域" /> <xsd:element ref="番地" /> <xsd:sequence></xsd:complexType><xsd:element name="住所-4-" type="e.住所-4-' nillable='true' />	
					住所 (5)	都道府県 市都 区 町名等		<xsd:element name="住所-5-" type="voc.e.住所-1' nillable='true' />	
	D 住所フリガナ	住所フリガナ 都道府県フリガナ 市区町村等フリガナ 市区町村フリガナ 町名等フリガナ 町域フリガナ 番地フリガナ 建物等フリガナ 市都フリガナ 区フリガナ	住所フリガナ	住所フリガナ	住所フリガナ (1)	住所フリガナ	住所フリガナ	<xsd:element name="住所フリガナ-1-" type="voc.e.フリガナ-0' nillable='true' />	94
					住所フリガナ (2)	都道府県フリガナ 市区町村等フリガナ		<xsd:element name="都道府県フリガナ" type="voc.e.フリガナ-0' nillable='true' /> <xsd:element name="市区町村等フリガナ" type="voc.e.フリガナ-0' nillable='true' /><xsd:complexType name="e.住所フリガナ-2-> <xsd:sequence> <xsd:element ref="都道府県フリガナ" /> <xsd:element ref="市区町村等フリガナ" /> </xsd:sequence></xsd:complexType><xsd:element name="住所フリガナ-2-" type="e.住所フリガナ-2-' nillable='true' />	
					住所フリガナ (3)	都道府県フリガナ 市区町村フリガナ 町名等フリガナ		<xsd:element name="市区町村フリガナ" type="voc.e.フリガナ-0' nillable='true' /> <xsd:element name="町名等フリガナ" type="voc.e.フリガナ-0' nillable='true' /><xsd:complexType name="e.住所フリガナ-3-> <xsd:sequence> <xsd:element ref="都道府県フリガナ" /> <xsd:element ref="市区町村フリガナ" /> <xsd:element ref="町名等フリガナ" /> </xsd:sequence></xsd:complexType><xsd:element name="住所フリガナ-3-" type="e.住所フリガナ-3-' nillable='true' />	

様式構成要素群	ガイドライン	意味	申請書の記載例	モジュール	申請データ設計ガイドラインとの対応			モジュールの形式定義	ページ
					共通的に利用可能な項目	内容	項目の分割方法		
					住所フリガナ(4)	都道府県フリガナ 市区町村フリガナ 町域フリガナ 番地フリガナ 建物等フリガナ		<xsd:element name="町域フリガナ" type="voc:e_フリガナ-0' nilable="true"/> <xsd:element name="番地フリガナ" type="voc:e_フリガナ-0' nilable="true"/> <xsd:element name="建物等フリガナ" type="voc:e_フリガナ-0' nilable="true"/> <xsd:complexType name="e_住所フリガナ-4-'> <xsd:sequence> <xsd:element ref="都道府県フリガナ"/> <xsd:element ref="市区町村フリガナ"/> <xsd:element ref="町域フリガナ"/> <xsd:element ref="番地フリガナ"/> <xsd:element ref="建物等フリガナ"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> <xsd:element name="住所フリガナ-4-' type="e_住所フリガナ-4-' nilable="true"/>	
					住所フリガナ(5)	都道府県フリガナ 市都フリガナ 区フリガナ 町名等フリガナ		<xsd:element name="市都フリガナ" type="voc:e_フリガナ-0' nilable="true"/> <xsd:element name="区フリガナ" type="voc:e_フリガナ-0' nilable="true"/> <xsd:complexType name="e_住所フリガナ-5-'> <xsd:sequence> <xsd:element ref="都道府県フリガナ"/> <xsd:element ref="市都フリガナ"/> <xsd:element ref="区フリガナ"/> <xsd:element ref="町名等フリガナ"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> <xsd:element name="住所フリガナ-5-' type="e_住所フリガナ-5-' nilable="true"/>	
				郵便番号 配達局番号 町域番号	郵便番号(1)	郵便番号	郵便番号	<xsd:element name="郵便番号-1-' type="voc:e_郵便番号-0' nilable="true"/>	
					郵便番号(2)	郵便番号	郵便番号	<xsd:simpleType name="e_郵便番号-2-'> <xsd:restriction base = "xsd:string"> <xsd:pattern value="#\d{7}" /> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:element name="郵便番号-2-' type="e_郵便番号-2-' nilable="true"/>	
					郵便番号(3)	配達局番号 町域番号	郵便番号	<xsd:simpleType name="e_配達局番号"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> <xsd:pattern value="#\d{3}" /> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:simpleType name="e_町域番号"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> <xsd:pattern value="#\d{4}" /> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:element name="配達局番号" type="e_配達局番号" nilable="true"/> <xsd:element name="町域番号" type="e_町域番号" nilable="true"/> <xsd:complexType name="e_郵便番号-3-'> <xsd:sequence> <xsd:element ref="配達局番号"/> <xsd:element ref="町域番号"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> <xsd:element name="郵便番号-3-' type="e_郵便番号-3-' nilable="true"/>	
D	連絡先	様式中に用いられる電話番号、FAX番号、電子メールアドレスなど	電話番号、FAX番号、電子メールアドレスなど	電話番号 市外局番 市内局番加入者番号 市外局番 市内局番 加入者番号	電話番号	電話番号(1)	電話番号	<xsd:element name="電話番号-1-' type="voc:e_電話番号-0' nilable="true"/>	
					電話番号(2)	電話番号	電話番号	<xsd:simpleType name="e_電話番号-2-'> <xsd:restriction base = "xsd:string"> <xsd:pattern value="#\d{2,6}-\d{0,4}-\d{4}" /> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:element name="電話番号-2-' type="e_電話番号-2-' nilable="true"/>	
					電話番号(3)	電話番号	電話番号	<xsd:simpleType name="e_電話番号-3-'> <xsd:restriction base = "xsd:string"> <xsd:pattern value="#(\d{2,6})\d{0,4}\d{4}" /> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:element name="電話番号-3-' type="e_電話番号-3-' nilable="true"/>	
					電話番号(4)	電話番号	電話番号	<xsd:simpleType name="e_電話番号-4-'> <xsd:restriction base = "xsd:string"> <xsd:pattern value="#\d{2,6}\d{0,4}\d{4}" /> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:element name="電話番号-4-' type="e_電話番号-4-' nilable="true"/>	
				電話番号(5)	市外局番 市内局番加入者番号	電話番号	電話番号	<xsd:simpleType name="e_市外局番"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> <xsd:pattern value="#\d{2,6}" /> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:simpleType name="e_市内局番加入者番号"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> <xsd:pattern value="#\d{0,4}-\d{4}" /> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:element name="市外局番" type="e_市外局番" nilable="true"/> <xsd:element name="市内局番加入者番号" type="e_市内局番加入者番号" nilable="true"/> <xsd:complexType name="e_電話番号-5-'> <xsd:sequence> <xsd:element ref="市外局番"/> <xsd:element ref="市内局番加入者番号"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> <xsd:element name="電話番号-5-' type="e_電話番号-5-' nilable="true"/>	98

様式構成要素群	ガイドライン	意味	申請書の記載例	モジュール	申請データ設計ガイドラインとの対応			モジュールの形式定義	ページ
					共通的に利用可能な項目	内容	項目の分割方法		
5.2.22 時間	A 日付	様式中に用いられる「日付」を意味するもの	変更年月日、開始年月日、事故発生の日時など	年号型日付 年号 年 月 日 西暦型日付	電話番号 (6)	市外局番 市内局番 加入者番号		<xsd:simpleType name="e.市内局番"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> <xsd:pattern value="*d[0,4]"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:simpleType name="e.加入者番号"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> <xsd:pattern value="*d[4]"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:element name="市内局番" type="e.市内局番" nillable="true"/> <xsd:element name="加入者番号" type="e.加入者番号" nillable="true"/> <xsd:complexType name="e.電話番号-6->"> <xsd:sequence> <xsd:element ref="市外局番"/> <xsd:element ref="市内局番"/> <xsd:element ref="加入者番号"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> <xsd:element name="電話番号-6-" type="e.電話番号-6-" nillable="true"/>	102
					年号型日付 (1)	年号型日付		<xsd:simpleType name="e.年号型日付-1->"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> <xsd:pattern value="*[MTSH]*d[2].*d[2].*d[2]"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:element name="年号型日付-1-" type="e.年号型日付-1->" nillable="true"/>	
					年号型日付 (2)	年号型日付		<xsd:simpleType name="e.年号型日付-2->"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> <xsd:pattern value="*[明大昭平]*d[2].*d[2].*d[2]"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:element name="年号型日付-2-" type="e.年号型日付-2->" nillable="true"/>	
					年号型日付 (3)	年号型日付		<xsd:simpleType name="e.年号型日付-3->"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> <xsd:pattern value="*d[2].*d[2].*d[2]"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:element name="年号型日付-3-" type="e.年号型日付-3->" nillable="true"/>	
					年号型日付 (4)	年号 年 月 日		<xsd:simpleType name="e.年号-4->"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> <xsd:pattern value="*[MTSH]"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:element name="年号-4-" type="e.年号-4->" nillable="true"/> <xsd:complexType name="e.年号型日付-4->"> <xsd:sequence> <xsd:element ref="年号-4-"/> <xsd:element ref="voc:年"/> <xsd:element ref="voc:月"/> <xsd:element ref="voc:日"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> <xsd:element name="年号型日付-4-" type="e.年号型日付-4->" nillable="true"/>	
					年号型日付 (5)	年号 年 月 日		<xsd:simpleType name="e.年号-5->"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> <xsd:pattern value="*[明大昭平]"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:element name="年号-5-" type="e.年号-5->" nillable="true"/> <xsd:complexType name="e.年号型日付-5->"> <xsd:sequence> <xsd:element ref="年号-5-"/> <xsd:element ref="voc:年"/> <xsd:element ref="voc:月"/> <xsd:element ref="voc:日"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> <xsd:element name="年号型日付-5-" type="e.年号型日付-5->" nillable="true"/>	
					年号型日付 (6)	年号 年 月 日		<xsd:element name="年号型日付-6-" type="voc:e.日付-1" nillable="true"/>	
					西暦型日付 (1)	西暦型日付		<xsd:simpleType name="e.西暦型日付-1->"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> <xsd:pattern value="*d[8]"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:element name="西暦型日付-1-" type="e.西暦型日付-1->" nillable="true"/>	
					西暦型日付 (2)	西暦型日付		<xsd:simpleType name="e.西暦型日付-2->"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> <xsd:pattern value="*d[4]-*d[2]-*d[2]"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:element name="西暦型日付-2-" type="e.西暦型日付-2->" nillable="true"/>	
					西暦型日付 (3)	年 月 日		<xsd:complexType name="e.西暦型日付-3->"> <xsd:sequence> <xsd:element ref="voc:年-2"/> <xsd:element ref="voc:月"/> <xsd:element ref="voc:日"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> <xsd:element name="西暦型日付-3-" type="e.西暦型日付-3->" nillable="true"/>	
					西暦型日付 (4)	西暦型日付		<xsd:simpleType name="e.西暦型日付-4->"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> <xsd:pattern value="*d[6]"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:element name="西暦型日付-4-" type="e.西暦型日付-4->" nillable="true"/>	

様式構成要素群	ガイドライン	意味	申請書の記載例	モジュール	申請データ設計ガイドラインとの対応			モジュールの形式定義	ページ
					共通的に利用可能な項目	内容	項目の分割方法		
B 時刻	様式中に用いられる「時刻」を意味するもの	事故が発生した時刻など	時刻 時 分 秒	時刻	西暦型日付 (5)	西暦型日付		<xsd:simpleType name="e.西暦型日付-5-1"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> <xsd:pattern value="#d[2]-d[2]-d[2]"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:element name="西暦型日付-5-1" type="e.西暦型日付-5-1" nillable="true"/>	110
					西暦型日付 (6)	年 月 日		<xsd:element name="西暦型日付-6-1" type="voc.e.日付-2" nillable="true"/>	
					時刻 (1)	時刻		<xsd:simpleType name="e.時刻-1-1"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> <xsd:pattern value="#d[6]"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:element name="時刻-1-1" type="e.時刻-1-1" nillable="true"/>	
					時刻 (2)	時刻		<xsd:simpleType name="e.時刻-2-1"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> <xsd:pattern value="#d[2]:#d[2]:#d[2]"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:element name="時刻-2-1" type="e.時刻-2-1" nillable="true"/>	
					時刻 (3)	時刻		<xsd:element name="時刻-3-1" type="voc.e.時刻-2-1" nillable="true"/>	
					時刻 (4)	時刻		<xsd:simpleType name="e.時刻-4-1"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> <xsd:pattern value="#d[2]:#d[2]"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:element name="時刻-4-1" type="e.時刻-4-1" nillable="true"/>	
					時刻 (5)	時 分 秒		<xsd:simpleType name="e.秒"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:element name="秒" type="e.秒" nillable="true"/> <xsd:complexType name="e.時刻-5-1"> <xsd:sequence> <xsd:element ref="voc:時"/> <xsd:element ref="voc:分"/> <xsd:element ref="e.秒"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> <xsd:element name="時刻-5-1" type="e.時刻-5-1" nillable="true"/>	
					時刻 (6)	時 分		<xsd:element name="時刻-6-1" type="voc.e.時刻-1-1" nillable="true"/>	
					年号型日時 西暦型日時	日時	年号型日時 (1)	年号型日時	<xsd:simpleType name="e.年号型日時-1-1"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> <xsd:pattern value="MTSH d[2]:d[2]:d[2]:T:d[2]:d[2]"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:element name="年号型日時-1-1" type="e.年号型日時-1-1" nillable="true"/>
C 日付・時刻に関するその他のバリエーション	様式中に用いられる項目で、「日付」と「時刻」を組み合わせて使用するもの	事実の生じた日時など		日時	年号型日時 (2)	年号型日時		<xsd:simpleType name="e.年号型日時-2-1"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> <xsd:pattern value="明大昭平 d[2]:d[2]:d[2]:T:d[2]:d[2]"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:element name="年号型日時-2-1" type="e.年号型日時-2-1" nillable="true"/>	
					年号型日時 (3)	年号型日時		<xsd:simpleType name="e.年号型日時-3-1"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> <xsd:pattern value="d[2]:d[2]:d[2]:T:d[2]:d[2]"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:element name="年号型日時-3-1" type="e.年号型日時-3-1" nillable="true"/>	
					西暦型日時 (4)	西暦型日時		<xsd:simpleType name="e.西暦型日時-4-1"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> <xsd:pattern value="#d[4]-d[2]-d[2]"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:element name="西暦型日時-4-1" type="e.西暦型日時-4-1" nillable="true"/>	
					西暦型日時 (5)	西暦型日時		<xsd:simpleType name="e.西暦型日時-5-1"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> <xsd:pattern value="#d[4]-d[2]-d[2]:d[2]"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:element name="西暦型日時-5-1" type="e.西暦型日時-5-1" nillable="true"/>	
					西暦型日時 (6)	西暦型日時		<xsd:simpleType name="e.西暦型日時-6-1"> <xsd:restriction base = "xsd:string"> <xsd:pattern value="#d[6]T:d[6]"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:element name="西暦型日時-6-1" type="e.西暦型日時-6-1" nillable="true"/>	

様式構成要素群	ガイドライン	意味	申請書の記載例	モジュール	申請データ設計ガイドラインとの対応			モジュールの形式定義	ページ
					共通的に利用可能な項目	内容	項目の分割方法		
					西暦型日時 (7)	西暦型日時		<xsd:simpleType name="e.西暦型日時-7-1"><xsd:restriction base = "xsd:string"><xsd:pattern value="*¥d[2]-¥d[2]-¥d[2]T¥d[2]¥d[2]" /></xsd:restriction></xsd:simpleType><xsd:element name='西暦型日時-7-' type='e.西暦型日時-7-' nilable='true' />	
					年号型日時 (8)	年号型日時		<xsd:simpleType name="e.年号型日時-8-1"><xsd:restriction base = "xsd:string"><xsd:pattern value="*MTSH]¥d[2]¥d[2]¥d[2]T¥d[2]¥d[2]" /></xsd:restriction></xsd:simpleType><xsd:element name='年号型日時-8-' type='e.年号型日時-8-' nilable='true' />	114
					年号型日時 (9)	年号型日時		<xsd:simpleType name="e.年号型日時-9-1"><xsd:restriction base = "xsd:string"><xsd:pattern value="*[明大昭平]¥d[2]¥d[2]¥d[2]T¥d[2]¥d[2]" /></xsd:restriction></xsd:simpleType><xsd:element name='年号型日時-9-' type='e.年号型日時-9-' nilable='true' />	
					年号型日時 (10)	年号型日時		<xsd:simpleType name="e.年号型日時-10-1"><xsd:restriction base = "xsd:string"><xsd:pattern value="*¥d[2]¥d[2]¥d[2]T¥d[2]¥d[2]" /></xsd:restriction></xsd:simpleType><xsd:element name='年号型日時-10-' type='e.年号型日時-10-' nilable='true' />	
					西暦型日時 (11)	西暦型日時		<xsd:simpleType name="e.西暦型日時-11-1"><xsd:restriction base = "xsd:string"><xsd:pattern value="*¥d[8]T¥d[4]" /></xsd:restriction></xsd:simpleType><xsd:element name='西暦型日時-11-' type='e.西暦型日時-11-' nilable='true' />	
					西暦型日時 (12)	西暦型日時		<xsd:simpleType name="e.西暦型日時-12-1"><xsd:restriction base = "xsd:string"><xsd:pattern value="*¥d[4]-¥d[2]-¥d[2]T¥d[2]¥d[2]" /></xsd:restriction></xsd:simpleType><xsd:element name='西暦型日時-12-' type='e.西暦型日時-12-' nilable='true' />	
					西暦型日時 (13)	西暦型日時		<xsd:simpleType name="e.西暦型日時-13-1"><xsd:restriction base = "xsd:string"><xsd:pattern value="*¥d[6]T¥d[4]" /></xsd:restriction></xsd:simpleType><xsd:element name='西暦型日時-13-' type='e.西暦型日時-13-' nilable='true' />	
					西暦型日時 (14)	西暦型日時		<xsd:simpleType name="e.西暦型日時-14-1"><xsd:restriction base = "xsd:string"><xsd:pattern value="*¥d[2]-¥d[2]-¥d[2]T¥d[2]¥d[2]" /></xsd:restriction></xsd:simpleType><xsd:element name='西暦型日時-14-' type='e.西暦型日時-14-' nilable='true' />	

申請データ設計ガイドライン：汎用受付等システムの構築・運用に関する共通事項（平成14年3月29日 基本問題専門部会了承）における申請データ設計ガイドライン