

用語名(クラス/プロパティ)	用語識別子[自動生成]	データタイプ	cardinality*	項目説明*	典拠*	サンプル値*
人	ic:人	extends ic:実体型		人の情報を表現するためのデータ型		
氏名	ic:人_氏名	ic:氏名型	0..n	氏名		-
性別	ic:人_性別	xsd:string	0..1	性別の名称		男
性別(コード)	ic:人_性別-コード	ic:コード型	0..1	性別コード		1
生年月日	ic:人_生年月日	ic:日時型	0..1	生年月日		-
死亡年月日	ic:人_死亡年月日	ic:日時型	0..1	死亡年月日		-
住所	ic:人_住所	ic:住所型	0..n	現住所		-
本籍	ic:人_本籍	ic:住所型	0..1	本籍		-
連絡先	ic:人_連絡先	ic:連絡先型	0..n	連絡先		-
ID	ic:人_ID	ic:ID型	0..n	ID		-
国籍	ic:人_国籍	xsd:string	0..n	国籍の名称		日本国
国籍(コード)	ic:人_国籍-コード	ic:コード型	0..n	住民基本台帳で利用されている国籍コード		392
出生国	ic:人_出生国	xsd:string	0..1	生まれた国		
出生国(コード)	ic:人_出生国-コード	ic:コード型	0..1	生まれた国のコード		
出生地	ic:人_出生地	ic:場所型	0..1	生まれた場所		
名称	ic:名称		【種別】	組織や地点等の名称を表現するためのデータ型		
種別	ic:名称_種別	xsd:string	0..1	名称の種類		法的名称
表記	ic:名称_表記	xsd:string	0..1	日本語による表記		経済 太郎
表記(カナ)	ic:名称_表記-カナ	xsd:string	0..1	カタカナ表記		ケイザイタロウ
表記(ローマ字)	ic:名称_表記-ローマ字	xsd:string	0..1	ローマ字表記		Keizai Taro
氏名	ic:氏名		【種別】	人の氏名を表現するためのデータ型		
種別	ic:氏名_種別	xsd:string	0..1	氏名の種類		戸籍名
姓名	ic:氏名_姓名	xsd:string	0..1	氏名(姓、名)		経済 太郎
姓名(カナ)	ic:氏名_姓名-カナ	xsd:string	0..1	氏名(姓、名)のカナ表記		ケイザイタロウ
姓名(ローマ字)	ic:氏名_姓名-ローマ字	xsd:string	0..1	氏名(姓、名)のアルファベット表記		Keizai Taro
姓	ic:氏名_姓	xsd:string	0..1	姓		経済
姓(カナ)	ic:氏名_姓-カナ	xsd:string	0..1	姓のカナ表記		ケイザイ
姓(ローマ字)	ic:氏名_姓-ローマ字	xsd:string	0..1	姓のローマ表記		
名	ic:氏名_名	xsd:string	0..1	名		太郎
名(カナ)	ic:氏名_名-カナ	xsd:string	0..1	名のカナ表記		タロウ
名(ローマ字)	ic:氏名_名-ローマ字	xsd:string	0..1	名のローマ字表記		
ミドルネーム	ic:氏名_ミドルネーム	xsd:string	0..1	ミドルネーム		
ミドルネーム(カナ)	ic:氏名_ミドルネーム-カナ	xsd:string	0..1	ミドルネームのカナ表記		
ミドルネーム(ローマ字)	ic:氏名_ミドルネーム-ローマ字	xsd:string	0..1	ミドルネームのローマ字表記		
住所 【種別】	ic:住所		【種別】	住所を表現するためのデータ型		
種別	ic:住所_種別	xsd:string	0..1	住所の種類		住民票上の住所
表記	ic:住所_表記	xsd:string	0..1	住所の全文		東京都東西市南町
表記(定型)	ic:住所_表記-定型	ic:定型住所型	0..1	要素化された住所		-
郵便番号	ic:住所_郵便番号	xsd:string	0..1	郵便番号		1234567

用語名(クラス/プロパティ)	用語識別子[自動生成]	データタイプ	cardinality*	項目説明*	典拠*	サンプル値*
定型住所	ic:定型住所			要素化された住所を表現するためのデータ型		
国	ic:定型住所_国	xsd:string	0..1	国		日本
都道府県	ic:定型住所_都道府県	xsd:string	0..1	都道府県		東京都
市区町村	ic:定型住所_市区町村	xsd:string	0..1	市区町村		東西市
町名	ic:定型住所_町名	xsd:string	0..1	町域、または市区町村の下の行政区分		南町中央
丁目	ic:定型住所_丁目	xsd:string	0..1	丁目の表示		1
番地	ic:定型住所_番地	xsd:string	0..1	番、街区の表示		1
号	ic:定型住所_号	xsd:string	0..1	号、住居番号の表示		1
ビル名	ic:定型住所_ビル名	xsd:string	0..1	ビル名		MRIビル
ビル番号	ic:定型住所_ビル番号	xsd:string	0..1	号棟		2号棟
部屋番号	ic:定型住所_部屋番号	xsd:string	0..1	階数、号室		105号室
方書	ic:定型住所_方書	xsd:string	0..1	方書(私書箱も含む)		〇〇様方
ID	ic:定型住所_ID	ic:ID型	0..1	住所及び土地に割り振られるID		
住所コード	ic:定型住所_住所コード	ic:コード型	0..n	LASDEC全国町字コード等の利用を想定。住所のコード化が必要な範囲に応じて自治体で個別に設定する		
連絡先【種別】	ic:連絡先		【種別】	連絡先を表現するためのデータ型		
種別	ic:連絡先_種別	xsd:string	0..n	連絡先の種別		
名称	ic:連絡先_名称	ic:名称型	0..n	連絡先名		
組織	ic:連絡先_組織	ic:組織型	0..n	連絡先が他組織に委任等されているときに記載		
担当者役職	ic:連絡先_担当者役職	xsd:string	0..n	連絡先担当者の役職		
担当者名	ic:連絡先_担当者名	ic:氏名型	0..n	連絡先担当者の氏名		
Eメールアドレス	ic:連絡先_Eメールアドレス	xsd:string	0..n	連絡先のメールアドレス		
住所	ic:連絡先_住所	ic:住所型	0..n	住所		
送付先	ic:連絡先_送付先	xsd:string	0..n	送付先の住所、私書箱など		
電話番号	ic:連絡先_電話番号	ic:電話番号型	0..n	連絡先の電話番号		
内線番号	ic:連絡先_内線番号	xsd:string	0..n	連絡先の内線番号		
FAX番号	ic:連絡先_FAX番号	ic:電話番号型	0..n	連絡先のFAX番号		
携帯電話番号	ic:連絡先_携帯電話番号	ic:電話番号型	0..n	連絡先の携帯電話番号		
Webサイト	ic:連絡先_Webサイト	xsd:anyURI	0..n	WebサイトのURL		
ID	ic:連絡先_ID	ic:ID型	0..n	WebサイトのURL		
対応言語	ic:連絡先_対応言語	xsd:string	0..n	連絡先との連絡の際に利用可能な言語		英語
電話番号	ic:電話番号			電話番号を表現するためのデータ型		
国番号	ic:電話番号_国番号	xsd:decimal	0..1	国際電話の際に使用する国番号		81
表記	ic:電話番号_表記	xsd:string	0..1	電話番号		0312345678

用語名(クラス/プロパティ)	用語識別子 [自動生成]	データタイプ	cardinality*	項目説明*	典拠*	サンプル値*
組織	ic:組織	extends ic:実体型		組織を表現するためのデータ型		
名称	ic:組織_名称	ic:名称型	0..1	組織名称。組合以外は、組織分類を省略して記載		
ID	ic:組織_ID	ic:ID型	0..n	組織に発行されている証明		
略称アルファベット	ic:組織_略称アルファベット	xsd:string	0..n	頭文字などによる略称		
通称	ic:組織_通称	xsd:string	0..n	組織の通称名		
活動状況	ic:組織_活動状況	ic:状況型	0..n	組織の状況。倒産、破産等		
概要	ic:組織_概要	xsd:string	0..n	組織の活動内容		
連絡先	ic:組織_連絡先	ic:連絡先型	0..n	組織の連絡先(本社、コールセンター等)		
関連組織	ic:組織_関連組織	ic:組織関連型	0..n	支店等、関連組織		
地点	ic:組織_地点	ic:地点型	0..n	(組織に関連する施設や建物)		
住所	ic:組織_住所	ic:住所型	0..n			
代表者	ic:組織_代表者	ic:構成員型	0..n	組織の代表者		
設立日	ic:組織_設立日	ic:日時型	0..1	設立日。支店や事業所は設置日		
業務組織	ic:業務組織	extends ic:組織型		組織を表現するためのデータ型		
事業種目	ic:業務組織_事業種目	xsd:string	0..n	事業の種類。(販売業等)		
事業年度開始日	ic:業務組織_事業年度開始日	ic:日時型	0..1	事業年度の開始日		
構成員数	ic:業務組織_構成員数	xsd:nonNegativeInteger	0..1			
代理人	ic:業務組織_代理人	ic:組織関連型	0..n	代理人		
法人	ic:法人	extends ic:業務組織型		組織を表現するためのデータ型		
組織分類位置	ic:法人_組織分類位置	xsd:string	0..1	株式会社等の組織分類の前後位置		
組織分類	ic:法人_組織分類	ic:コード型	0..1	組織の分類。(株式会社等)		
資本金	ic:法人_資本金	ic:金額型	0..1	資本金。(前決算時)		
従業員数	ic:法人_従業員数	ic:従業員数型	0..1	従業員数。(前決算時)		
従業員数【種別】	ic:従業員数		【役割】			
種別	ic:従業員数_種別	xsd:string	0..1			
人数	ic:従業員数_人数	xsd:nonNegativeInteger	0..1			
構成員 【役割】	ic:構成員		【役割】	組織等を構成する人を表現するデータ型		
役割	ic:構成員_役割	xsd:string	0..1	構成員の役割		
構成員	ic:構成員_構成員	ic:人型	0..1	構成員		
組織関連【役割】	ic:組織関連		【役割】	組織の関連を表現するためのデータ型		
役割	ic:組織関連_役割	xsd:string	0..1	組織の役割		
組織	ic:組織関連_組織	ic:組織型	0..1	関連組織		
場所	ic:場所			場所を表現するためのデータ型		
地名	ic:場所_地名	xsd:string	0..n	地名		
通称	ic:場所_通称	xsd:string	0..n	正式な地名以外の場所の通称		
地理識別子	ic:場所_地理識別子	ic:ID型	0..1	場所を証明するもの		
住所	ic:場所_住所	ic:住所型	0..1	場所の住所		
地理座標	ic:場所_地理座標	ic:座標型	0..2	場所の経緯度座標		

用語名(クラス/プロパティ)	用語識別子 [自動生成]	データタイプ	cardinality*	項目説明*	典拠*	サンプル値*
座標	ic:座標			座標を表現するためのデータ型		
座標参照系	ic:座標_座標参照系	ic:ID型	0..1	座標の参照系		
緯度	ic:座標_緯度	ic:度分秒型	0..1	緯度。-90から+90で記載		
経度	ic:座標_経度	ic:度分秒型	0..1	経度。-180から+180で記載		
測地高度	ic:座標_測地高度	ic:長さ型	0..1	高さ		
度分秒	ic:度分秒			経緯度座標系を表現するためのデータ型		
書式	ic:度分秒_書式	xsd:string	0..1	度、分、秒の書式。書式はiso6709に準拠する		
値	ic:度分秒_値	xsd:string	0..1	度、分、秒の値		
ID	ic:ID			証明を表現するためのデータ型		
種別	ic:ID_種別	ic:ID種別型	0..1	証明書やIDの種別		
値	ic:ID_値	xsd:string	0..1	証明のためのID		
ID種別	ic:ID種別			証明書やIDの種別を表現するためのデータ型		
名称	ic:ID種別_名称	xsd:string	0..1	証明やIDの名前		
発行者	ic:ID種別_発行者	xsd:string	0..1	証明の発行主体		
発行者(ID)	ic:ID種別_発行者-ID	ic:ID型	0..1	証明の発行主体のID		
バージョン	ic:ID種別_バージョン	xsd:string	0..1	証明のバージョン		

用語名(クラス/プロパティ)	用語識別子 [自動生成]	データタイプ	cardinality*	項目説明*	典拠*	サンプル値*
製品	ic:製品			物を表現するためのデータ型		
分類	ic:製品_分類	xsd:string	0..n	物の分類		
分類(コード)	ic:製品_分類-コード	ic:コード型	0..n	物の分類		
名称	ic:製品_名称	ic:名称型	0..n	物の名前		
ID	ic:製品_ID	ic:ID型	0..n	物に割り当てられたID		
自動認識ID	ic:製品_自動認識ID	xsd:anyURI	0..n	バーコードや二次元コード等の自動認識IDの画像等		
価格	ic:製品_価格	ic:価格型	0..n	物の価格		
説明	ic:製品_説明	xsd:string	0..n	物の説明		
使用方法	ic:製品_使用方法	xsd:string	0..n	使用方法		
製造者	ic:製品_製造者	xsd:string	0..n	販売業者によって割り当てられたID		
製造者(ID)	ic:製品_製造者-ID	ic:ID型	0..n	販売業者によって割り当てられたID		
販売業者	ic:製品_販売業者	xsd:string	0..n	販売業者によって割り当てられたID		
販売業者(ID)	ic:製品_販売業者-ID	ic:ID型	0..n	販売業者によって割り当てられたID		
入数	ic:製品_入数	ic:数量型	0..n	物の数量		
形態	ic:製品_形態	xsd:string	0..n	物の形態		
重量	ic:製品_重量	ic:重量型	0..n	物の重量		
サイズ	ic:製品_サイズ	xsd:string	0..n	物のサイズ		
幅	ic:製品_幅	ic:長さ型	0..n	物の幅		
高さ	ic:製品_高さ	ic:長さ型	0..n	物の高さ		
長さ	ic:製品_長さ	ic:長さ型	0..n	物の長さ		
色	ic:製品_色	xsd:string	0..n	物の色		
原産国	ic:製品_原産国	xsd:string	0..n	物の原産国		
原産国(コード)	ic:製品_原産国-コード	ic:コード型	0..n	物の原産国を表すコード		
規制情報	ic:製品_規制情報	xsd:string	0..n	取り扱い上の注意等の規制に関する情報		
製品個品	ic:製品個品	extends ic:製品型		製品を表現するためのデータ型		
製造日	ic:製品個品_製造日	ic:日時型	0..n	製造日		
ロット番号	ic:製品個品_ロット番号	xsd:string	0..n	製造ロットの番号		
消費期限	ic:製品個品_消費期限	ic:日時型	0..n	消費期限		
使用期限	ic:製品個品_使用期限	ic:日時型	0..n	使用期限		
賞味期限	ic:製品個品_賞味期限	ic:日時型	0..n	賞味期限		
シリアル番号	ic:製品個品_シリアル番号	ic:ID型	0..1	シリアル番号		
状態	ic:製品個品_状態	xsd:string	0..n	物の状態。新品、中古など		new, used, damaged
所有者	ic:製品個品_所有者	ic:実体型	0..n	所有者		
購入価格	ic:製品個品_購入価格	ic:金額型	0..n	購入価格		

用語名(クラス/プロパティ)	用語識別子 [自動生成]	データタイプ	cardinality*	項目説明*	典拠*	サンプル値*
地点	ic:地点			施設や建物など、参照対象となる地点を表すためのデータ		
ID	ic:地点_ID	ic:ID型	0..1	識別するためのID		
名称	ic:地点_名称	ic:名称型	0..n	名称		
通称	ic:地点_通称	xsd:string	0..n	一般的に使用されている通称		
場所	ic:地点_場所	ic:場所型	0..n	所在地		
要約	ic:地点_要約	xsd:string	0..n	概要説明。100文字以内		
説明	ic:地点_説明	xsd:string	0..n	説明		
アクセス	ic:地点_アクセス	ic:アクセス型	0..n	アクセス方法		
参照	ic:地点_参照	xsd:anyURI	0..n	追加情報等の参照先		
画像	ic:地点_画像	xsd:anyURI	0..n	画像の参照先		
連絡先	ic:地点_連絡先	ic:連絡先型	0..n	連絡先		
設備	ic:地点_設備	ic:設備型	0..n	定常的に備わっている設備		
施設	ic:施設	extends ic:地点型		特定のサービスをする提供する施設を表現するためのデータ型		
種別	ic:施設_種別	xsd:string	0..n	施設の種別		
種別(コード)	ic:施設_種別-コード	ic:コード型	0..n	施設の種別		
利用可能時間	ic:施設_利用可能時間	ic:スケジュール型	0..n	施設の利用可能日、開始、終了時間		
料金	ic:施設_料金	ic:価格一覧型	0..n	施設の料金		
収容人数	ic:施設_収容人数	ic:数量型	0..n	収容数		
駐車場	ic:施設_駐車場	ic:駐車場型	0..n	施設が利用する駐車場		
建物	ic:施設_建物	ic:建物型	0..n	施設が利用する建物		
関連施設	ic:施設_関連施設	ic:施設関連型	0..n	上位施設、下位施設等の関連施設		
施設関連【役割】	ic:施設関連		【役割】	施設の関連を表現するためのデータ型		
役割	ic:施設関連_役割	xsd:string	0..1	施設の役割		
施設	ic:施設関連_施設	ic:施設型	0..1	関連施設		
建物	ic:建物	extends ic:地点型		具体的な建物をj表現するためのデータ型		
敷地面積	ic:建物_敷地面積	ic:面積型	0..n	敷地面積		
主要用途	ic:建物_主要用途	xsd:string	0..n	建物の主要用途		
建築面積	ic:建物_建築面積	ic:面積型	0..n	建築面積		
延べ面積	ic:建物_延べ面積	ic:面積型	0..n	延べ面積		
最高の高さ	ic:建物_最高の高さ	ic:長さ型	0..n	建物の最高点の高さ		
地上階数	ic:建物_地上階数	xsd:decimal	0..n	建物の地上階数		
地下階数	ic:建物_地下階数	xsd:decimal	0..n	建物の地下階数		
構造	ic:建物_構造	xsd:string	0..n	建物の構造		
竣工日	ic:建物_竣工日	ic:日時型	0..n	建物の竣工日		
施設	ic:建物_施設	ic:施設型	0..n	建物を利用する施設		
駐車場	ic:駐車場	extends ic:施設型		駐車場を表現するためのデータ型		
種別	ic:駐車場_種別	xsd:string	0..1	駐車場の種別		
収容台数	ic:駐車場_収容台数	xsd:decimal	0..1	駐車場の収容可能台数		

用語名(クラス/プロパティ)	用語識別子 [自動生成]	データタイプ	cardinality*	項目説明*	典拠*	サンプル値*
設備	ic:設備			施設や建物等に備わっている設備を表現するためのデータ型		
ID	ic:設備_ID	ic:ID型	0..1	設備のIDを記述		
名称	ic:設備_名称	ic:名称型	0..1	設備名を記述		
設置地点	ic:設備_設置地点	ic:地点型	0..1	受付横等、設置場所を示す内容を記述		
設置位置	ic:設備_設置位置	xsd:string	0..1	受付横等、設置場所を示す内容を記述		
説明	ic:設備_説明	xsd:string	0..n	設備の説明		
利用可能時間	ic:設備_利用可能時間	ic:スケジュール型	0..n	利用可能日とそれぞれの利用可能時間を記入する		
料金	ic:設備_料金	ic:価格一覧型	0..n	設備の利用料金		
外部利用可否	ic:設備_外部利用可否	xsd:string	0..1	設備の外部利用可否を記述		
利用者	ic:設備_利用者	xsd:string	0..1	利用者に限定条件がある場合に条件を記述		
設置日	ic:設備_設置日	ic:日時型	0..1	施設の設置日を記入		
写真	ic:設備_写真	xsd:anyURI	0..1	設備の位置が遠景からもわかる写真を添付		
Webサイト	ic:設備_Webサイト	xsd:anyURI	0..1	関連ホームページがある際に記述		
設置者	ic:設備_設置者	ic:組織型	0..1	自治体名や組織名を記載。株式会社等も省略しないで記		
管理者	ic:設備_管理者	ic:組織型	0..1	組織名を記載。株式会社等も省略しないで記述		
連絡先	ic:設備_連絡先	ic:連絡先型	0..1	連絡先の電話番号を記述		
補足	ic:設備_補足	xsd:string	0..1	全体としての補足情報がある場合に記述		
活動	ic:活動			活動を表現するためのデータ型		
関連組織	ic:活動_関連組織	ic:組織関連型	0..n	活動に関連する組織		
名称	ic:活動_名称	ic:名称型	0..n	活動の名称		
ID	ic:活動_ID	ic:ID型	0..n	活動を識別するためのID		
分類	ic:活動_分類	xsd:string	0..n	活動内容の分類		
地点	ic:活動_地点	ic:地点型	0..n	活動場所		
期間	ic:活動_期間	ic:スケジュール型	0..n	活動の期間		
申込期間	ic:活動_申込期間	ic:スケジュール型	0..n	活動の申込期間		
連絡先	ic:活動_連絡先	ic:連絡先型	0..n	活動への連絡方法		
説明	ic:活動_説明	xsd:string	0..n	活動の説明		
要約	ic:活動_要約	xsd:string	0..n	活動の概要。100文字以内		
上位活動	ic:活動_上位活動	ic:活動型	0..n	上位のアクティビティ		
下位活動	ic:活動_下位活動	ic:活動型	0..n	サブのアクティビティ		
対象者	ic:活動_対象者	xsd:string	0..n	アクティビティの参加対象者		
人数	ic:活動_人数	ic:数量型	0..n	アクティビティの参加者、定員		
キーワード	ic:活動_キーワード	xsd:string	0..n	アクティビティのキーワード		
料金	ic:活動_料金	ic:価格一覧型	0..n	活動に参加するための料金		
理由	ic:活動_理由	xsd:string	0..n	活動理由		
状況	ic:活動_状況	ic:状況型	0..n	活動状況		
結果	ic:活動_結果	xsd:string	0..n	活動結果		
測定値	ic:測定値			測定単位及び方法を表現するためのデータ型		
値	ic:測定値_値	xsd:decimal	0..1	測定数値		
測定名称	ic:測定値_測定名称	xsd:string	0..n	測定数値		
単位	ic:測定値_単位	xsd:string	0..n	測定の単位		
数量	ic:数量			数量を表現するためのデータ型		
値	ic:数量_値	xsd:decimal	0..1	測定数値		
単位	ic:数量_単位	xsd:string	0..1	1: 個、2: 人分、3: 人日分		個数、人数分、人日分
容量	ic:容量			容量を表現するためのデータ型		
値	ic:容量_値	xsd:decimal	0..1	測定数値		
単位	ic:容量_単位	unece:容量単位コード型	0..1	容量の単位		
面積	ic:面積			面積を表現するためのデータ型		
値	ic:面積_値	xsd:decimal	0..1	測定数値		
単位	ic:面積_単位	unece:面積単位コード型	0..1	面積の単位		

用語名(クラス/プロパティ)	用語識別子 [自動生成]	データタイプ	cardinality*	項目説明*	典拠*	サンプル値*
重量	ic:重量			重量を表現するためのデータ型		
値	ic:重量_値	xsd:decimal	0..1	測定数値		
単位	ic:重量_単位	unece:重量単位コード型	0..1	重量の単位		
長さ	ic:長さ			長さを表現するためのデータ型		
値	ic:長さ_値	xsd:decimal	0..1	測定数値		
単位	ic:長さ_単位	unece:長さ単位コード型	0..1	長さの単位		
時間	ic:時間			時間の長さを表現するためのデータ型		
値	ic:時間_値	xsd:decimal	0..1	測定数値		
単位	ic:時間_単位	unece:時間単位コード型	0..1	時間の単位		
金額	ic:金額			金額を表現するためのデータ型		
値	ic:金額_値	xsd:decimal	0..1	通貨コード		
通貨	ic:金額_通貨	xsd:string	0..1	通貨名		
通貨(コード)	ic:金額_通貨-コード	iso_4217:通貨単位コード型	0..1	通貨コード		
価格一覧	ic:価格一覧			価格の一覧を表現するためのデータ型		
種別	ic:価格一覧_種別	xsd:string	0..1	価格の発生するサービスなど		
価格	ic:価格一覧_価格	ic:価格型	0..n	価格		
価格	ic:価格			価格を表現するためのデータ型		
種別	ic:価格_種別	xsd:string	0..1	価格の単位や種別		
金額	ic:価格_金額	ic:金額型	0..1	価格の金額		
実体	ic:実体			実体を表現するためのデータ型		
状況	ic:状況			状況を表現するためのデータ型		
名称	ic:状況_名称	ic:名称型	0..n	状況		
発生日	ic:状況_発生日	ic:日時型	0..n	状況の発生日時		
詳細	ic:状況_詳細	xsd:string	0..n	状況の詳細		
関係者	ic:状況_関係者	ic:実体型	0..n	状況を発生させた人及び組織		

用語名(クラス/プロパティ)	用語識別子 [自動生成]	データタイプ	cardinality*	項目説明*	典拠*	サンプル値*
日時	ic:日時			日付を表現するためのデータ型		
表記(ISO8601)	ic:日時_表記-ISO8601	xsd:string	0..1	ISO8601準拠の形式で記載された日時		
表記(定型)	ic:日時_表記-定型	ic:定型日時型	0..1	要素化された西暦日時		
表記(定型和暦)	ic:日時_表記-定型和暦	ic:定型和暦日時型	0..1	要素化された和暦日時		
定型日時	ic:定型日時			日付を表現するためのデータ型		
年	ic:定型日時_年	xsd:decimal	0..1	年の値		
月	ic:定型日時_月	xsd:decimal	0..1	月の値		
日	ic:定型日時_日	xsd:decimal	0..1	日の値		
時	ic:定型日時_時	xsd:decimal	0..1	時の値		
分	ic:定型日時_分	xsd:decimal	0..1	分の値		
秒	ic:定型日時_秒	xsd:decimal	0..1	秒の値		
時間帯	ic:定型日時_時間帯	xsd:string	0..1	時間帯。協定世界時からの時間差		
定型和暦日時	ic:定型和暦日時			日付を表現するためのデータ型		
年号	ic:定型和暦日時_年号	xsd:string	1..1	元号		
年	ic:定型和暦日時_年	xsd:decimal	0..1	年の値		
月	ic:定型和暦日時_月	xsd:decimal	0..1	月の値		
日	ic:定型和暦日時_日	xsd:decimal	0..1	日の値		
時	ic:定型和暦日時_時	xsd:decimal	0..1	時の値		
分	ic:定型和暦日時_分	xsd:decimal	0..1	分の値		
秒	ic:定型和暦日時_秒	xsd:decimal	0..1	秒の値		
時間帯	ic:定型和暦日時_時間帯	xsd:string	0..1	時間帯。協定世界時からの時間差		
期間	ic:期間			期間を表現するためのデータ型		
開始日時	ic:期間_開始日時	ic:日時型	0..1	開始日		
終了日時	ic:期間_終了日時	ic:日時型	0..1	終了日		
説明	ic:期間_説明	xsd:string	0..1	期間の説明や例外など		
スケジュール	ic:スケジュール			スケジュールを表現するためのデータ型		
イベントスケジュール	ic:イベントスケジュール	extends ic:スケジュール型		施設等のオープン日とオープン時間を表現するための		
開催日	ic:イベントスケジュール_開催日	ic:日時型	0..n	一日だけの開催の場合の開催日。列挙可		
開始日	ic:イベントスケジュール_開始日	ic:日時型	0..1	イベントが開始する日		
終了日	ic:イベントスケジュール_終了日	ic:日時型	0..1	イベントが終了する日		
開始時間	ic:イベントスケジュール_開始時	xsd:time	0..1	場所やサービスの開始時間		
終了時間	ic:イベントスケジュール_終了時	xsd:time	0..1	場所やサービスの終了時間		
説明	ic:イベントスケジュール_説明	xsd:string	0..1	スケジュールの説明や例外など		
定期スケジュール	ic:定期スケジュール	extends ic:スケジュール型		施設等のオープン日とオープン時間を表現するための		
種別	ic:定期スケジュール_種別	xsd:string	0..1	スケジュールの種別。「週間」「月間」「年間」などを指定す		
開催日	ic:定期スケジュール_開催日	xsd:string	0..n	このスケジュールが有効となる日。「週間」スケジュールの場合は曜日を指定し、「月間」スケジュールの場合は月の中の日を指定し、「年間」スケジュールの場合は年の中の月日を指定する		
有効開始日時	ic:定期スケジュール_有効開始	ic:日時型	0..1	このスケジュールが有効になる日時		
有効終了日時	ic:定期スケジュール_有効終了	ic:日時型	0..1	このスケジュールが無効になる日時		
開始時間	ic:定期スケジュール_開始時間	xsd:time	0..1	指定された曜日に場所やサービスが開始する時間		
終了時間	ic:定期スケジュール_終了時間	xsd:time	0..1	指定された曜日に場所やサービスが終了する時間		
説明	ic:定期スケジュール_説明	xsd:string	0..1	スケジュールの説明や例外など		

用語名(クラス/プロパティ)	用語識別子 [自動生成]	データタイプ	cardinality*	項目説明*	典拠*	サンプル値*
詳細スケジュール	ic:詳細スケジュール	extends ic:スケジュール型		(将来的に整備する予定) 施設等のオープン日とオープン時間を表現するためのデータ型。複数のスケジュールが列挙された場合はそれらの和を取るものとする		
詳細スケジュール規則	ic:詳細スケジュール規則	extends ic:スケジュール型		(将来的に整備する予定) 繰り返し型のスケジュールを定義するための規則		
コード	ic:コード			コードを表現するためのデータ型		
種別	ic:コード_種別	ic:コード種別型	0..1	コードの種別		
値	ic:コード_値	xsd:string	0..1	コードの値		
コード種別	ic:コード種別			コードの種別を表現するためのデータ型		
名称	ic:コード種別_名称	xsd:string	0..1	コードの名前		
ID	ic:コード種別_ID	ic:ID型	0..1	コードを表すID		
発行者	ic:コード種別_発行者	xsd:string	0..1	コードの発行主体		
発行者(ID)	ic:コード種別_発行者-ID	ic:ID型	0..1	コードの発行主体のID		
バージョン	ic:コード種別_バージョン	xsd:string	0..1	コードのバージョン		
URI	ic:コード種別_URI	xsd:anyURI	0..1	コードや発行者の参照先		
アクセス	ic:アクセス			地点等へのアクセスを表現するためのデータ型		
交通手段	ic:アクセス_交通手段	xsd:string	0..1	最寄地点までの交通手段		
最寄地点	ic:アクセス_最寄地点	ic:地点型	0..1	最寄地点(駅、出口、バス停、インターチェンジ等)		
アクセス手段	ic:アクセス_アクセス手段	xsd:string	0..1	最寄地点からのアクセス手段		
アクセス時間	ic:アクセス_アクセス時間	ic:測定値型	0..1	最寄地点からのアクセス時間		
地図	ic:アクセス_地図	xsd:anyURI	0..1	地図		
説明	ic:アクセス_説明	xsd:string	0..1	説明		
事物	ic:事物	-		全ての型のベースとなる基本型。		
@id	ic:id	xsd:ID	0..1			
@ref	ic:ref	xsd:IDREF	0..1			