

本表の略記法について

Bundle リソースに出現する entry 要素は以下のような構造（fullUrl と Resource 本体）をとる。

n	entry			1..1			文書作成医療機関情報エントリ
n.1		fullUrl		1..1	uri	"urn:uuid:179f9f7f-e546-04c2-6888-a9e0b24e5720"	エントリリスト内のリソースを一意に識別するための UUID。値は例示。
n.2		resource		1..1	Resource	Organization リソース	文書作成医療機関情報

しかし、表を見やすくするため、この文書では、これを次のように 1 行で省略表記する。

n	entry			1..1		Organization リソース	文書作成医療機関情報エントリ
---	-------	--	--	------	--	--------------------------	----------------

表 Bundle リソース 文書情報（診療情報提供書）

要素 Lv1	要素 Lv2	要素 Lv3	多重度	型	値	説明
resourceType					“Bundle”	Bundle リソースであることを示す
meta			1..1	Meta		
	profile		1..1	canonical(Structure	“http://jpfhir.jp/fhir/eDischargeSummary/	本文書のプロファイルを識別する URL を指定する。値は例示である。今後決定される URL を指定すること。

要素 Lv1	要素 Lv2	要素 Lv3	多重度	型	値	説明
				Definition)	StructureDefinition/eDischargeSummary-Bundle/1.0”	
type			1..1	code	“document”	Bundle リソースが Document タイプであることを示す
timestamp			1..1	instant	"2021-02-01T13:28:17.239+09:00"	このリソースを生成した日時。時刻の精度はミリ秒とし、タイムゾーンを含めること。値は例示。
entry			1..1	Backbone Element	Composition リソース	Bundle に含まれる全リソースエントリの参照リスト。
entry			1..1	Backbone Element	Patient リソース	患者情報エントリ
entry			0..*	Backbone Element	Practitioner リソース	
entry			0..*	Backbone Element	Organization リソース	
entry			0..*	Backbone Element	Encounter リソース	
entry			0..*	Backbone Element	Condition リソース	
entry			0..*	Backbone Element	Observation リソース	
entry			0..*	Backbone Element	Location リソース	

要素 Lv1	要素 Lv2	要素 Lv3	多重度	型	値	説明
entry			0..*	Backbone Element	AllergyIntolerance リソース	
entry			0..*	Backbone Element	MedicationStatement リソース	
entry			0..*	Backbone Element	FamilyMemberHistory リソース	
entry			0..*	Backbone Element	ClinicalImpression リソース	
entry			0..*	Backbone Element	MedicationRequest リソース	
entry			0..*	Backbone Element	Bundle (電子処方箋) リソース	
entry			0..*	Backbone Element	CarePlan リソース	
entry			0..*	Backbone Element	Procedure リソース	
entry			0..*	Backbone Element	ImageStudy リソース	
entry			0..*	Backbone Element	DiagnosticReport リソース	
entry			0..*	Backbone Element	Device リソース	

要素 Lv1	要素 Lv2	要素 Lv3	多重度	型	値	説明
entry			0..*	Backbone Element	DeviceUseStatement リソース	
entry			0..*	Backbone Element	Immunization リソース	
entry			0..*	Backbone Element	Consent リソース	
entry			0..*	Backbone Element	RelatedPatient リソース	
entry			0..*	Backbone Element	ResearchStudy リソース	
entry			0..*	Backbone Element	ResearchSubject リソース	
entry			0..*	Backbone Element	DocumentReference リソース	
entry			0..*	Backbone Element	Binary リソース	
signature			1..1			本書全体に対する署名情報
	type		1..1	Coding		バリューセット SignatureTypeCodes (http://hl7.org/fhir/ValueSet/signature-type) から、文書の作成者の署名であることを意味する“1.2.840.10065.1.12.1.1”を指定。
		system	1..1	uri	“urn:iso-astm:E1762-95:2013”	固定値

要素 Lv1	要素 Lv2	要素 Lv3	多重度	型	値	説明
		code	1..1	code	"1.2.840.10065.1.12.1.1"	固定値
	when		1..1	instant	"2021-08-21T12:28:18.345+09:00"	署名が生成された時刻。精度はミリ秒とし、タイムゾーンを含めること。値は例示。
	who		1..1	Reference (Practitioner)		署名者を表す文書 <u>法的</u> 責任者 Practitioner リソースへの参照。
		reference	1..1	string	"urn:uuid:195a292d-169a-5cc4-0e10-7a1c0d3fcb2b"	Practitioner リソースの fullUrl 要素に指定された UUID を指定。値は例示。
	data		1..1	base64Binary	"dCjftJeZ4CVP-mB92K28uhbUJU1p1r_wW1gFWFODjXk"	署名データ。値は例示。