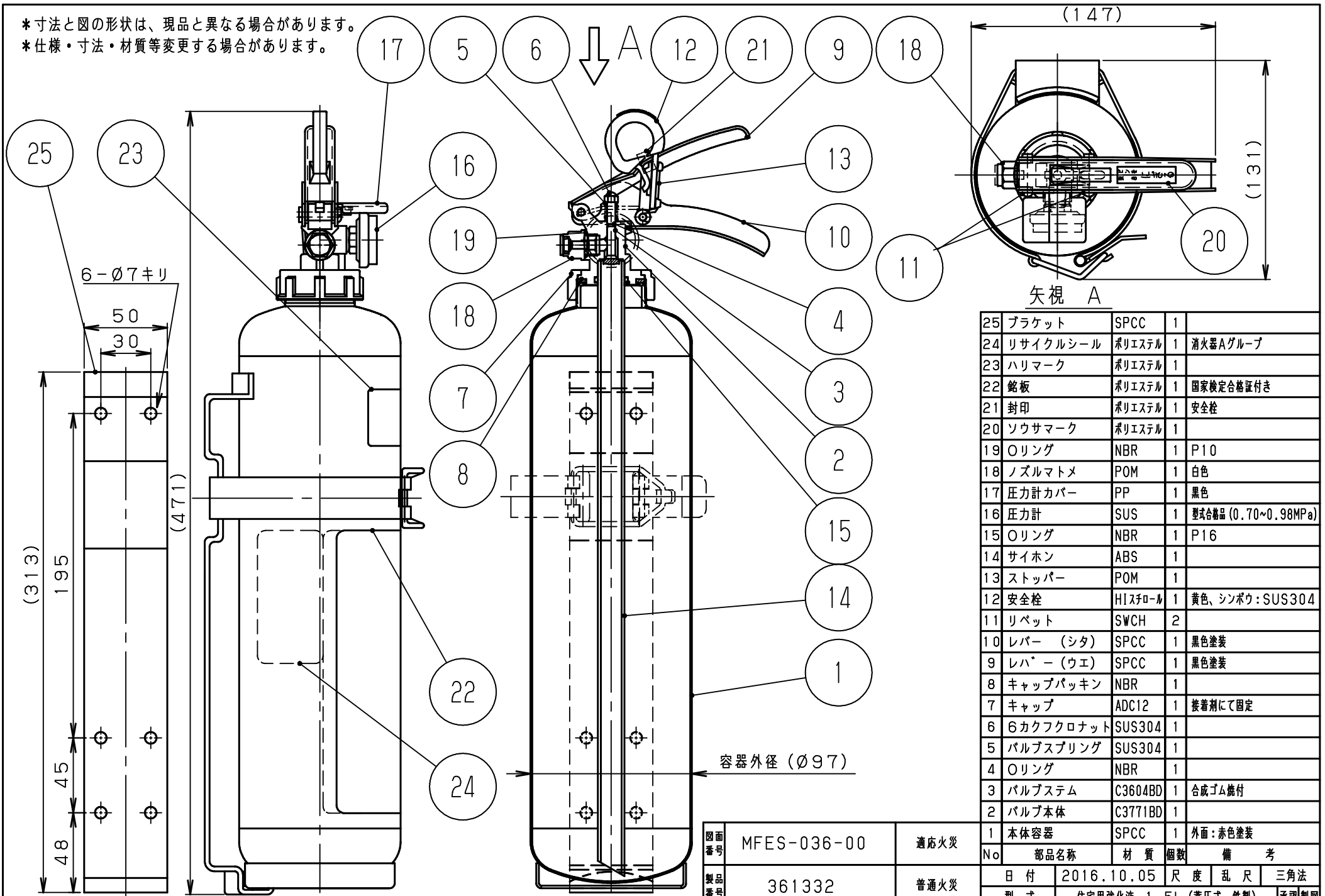


\*寸法と図の形状は、現品と異なる場合があります。  
\*仕様・寸法・材質等変更する場合があります。



矢視 A

25	ブラケット	SPCC	1	
24	リサイクルシール	ポリエステル	1	消火器Aグループ
23	ハリマーク	ポリエステル	1	
22	銘板	ポリエステル	1	国家検定合格証付き
21	封印	ポリエステル	1	安全栓
20	ソウサマーク	ポリエステル	1	
19	Oリング	NBR	1	P10
18	ノズルマトメ	POM	1	白色
17	圧力計カバー	PP	1	黒色
16	圧力計	SUS	1	型式合成品(0.70~0.98MPa)
15	Oリング	NBR	1	P16
14	サイホン	ABS	1	
13	ストッパー	POM	1	
12	安全栓	HISチロール	1	黄色、シンボウ:SUS304
11	リベット	SWCH	2	
10	レパー (シタ)	SPCC	1	黒色塗装
9	レパー (ウエ)	SPCC	1	黒色塗装
8	キャップパッキン	NBR	1	
7	キャップ	ADC12	1	接着剤にて固定
6	6カクフクロナット	SUS304	1	
5	バルブスプリング	SUS304	1	
4	Oリング	NBR	1	
3	バルブステム	C3604BD	1	合成ゴム嵌付
2	バルブ本体	C3771BD	1	
1	本体容器	SPCC	1	外面:赤色塗装

容器外径 (Ø97)

図面番号	MFES-036-00
製品番号	361332

適用火災  
普通火災  
天ぷら油火災  
ストーブ火災  
電気火災

No	部品名称	材質	個数	備考	
	日付	2016.10.05	尺度	乱尺	三角法
	型式	住宅用強化液 1.5L (蓄圧式、鉄製)			承認製図
	型式番号	消第27~56号			西小
	製品名称	KLB-2PA			宮田

仕様	放射時間	放射距離	耐圧試験圧力値	使用温度範囲	総質量	薬剤容量(質量)	充てん消火薬剤	充てんガス	放射機構
	約34秒(20℃)	3~5m(20℃)	2.00MPa	-20~+40℃	約4.0kg(プラグ付時)	1.5L(約2.05kg)	当社製 強化液	Heガス+N <sub>2</sub> ガス(約7g)	開閉バルブ式