

仕様明細書

諸元	名 称	粉末 (A B C) 消火器	
	型 式 (品 番)	CA - 3 V N 型	
	型 式 番 号	消第 5 8 ~ 1 6 4 号	
	総 質 量	約 2.1 kg	
	全 高 × 全 巾	約 3 4 0 mm × 約 1 3 5 mm	
	容 器	材 質 及 び 板 厚	S P C C t = 1.0 mm 以上
		外 径 × 高 さ	8 5 mm × 2 4 8 mm
		接 合 方 法	炭酸ガスアーク突き合わせ溶接
		容 積	1.1 6 L
	試 験 圧 力 値	3.7 5 MPa (水圧)	
仕 様	バルブ	材 質 及 び 構 造 A D C - 1 2 ・ 開 放 式	
	キャップ	材 質 A D C - 1 2	
	ノズル	材 質	ポリプロピレン樹脂
		構 造	2.5 mm 単孔、ノズルホーン一体式 (密栓付)
	ホース	内 径 × 長 さ	
		材 質	
	加圧用ガス容器	内 容 積 及 び ガ ス 量	5 0 ml , C O ₂ 3 0 g
外 径 × 高 さ		3 0 mm × 1 1 9 mm	
材 質		S P C E	
鑑 定 型 式 番 号		鑑容第 5 7 ~ 1 3 号 (容器記号 B - 30)	
消火薬剤	型 式 番 号	薬第 5 9 ~ 1 号	
	粒 度	1 8 0 以下	
	主 成 分	リン酸アンモニウム	
	薬 剤 質 量	1.0 kg	
性 能	能 力 単 位	A - 1 , B - 2 , C	
	放 射 時 間	約 1 4 秒 (於 2 0)	
	放 射 距 離	2 ~ 4 m (於 2 0)	
	使 用 温 度 範 囲	- 2 0 ~ + 4 0	
防 錆	塗 装 方 法	内外面共パーカーライジング後、粉体塗装	
	塗 料	内面：エポキシ樹脂塗料 (ブラウン、1 0 R 3.5 / 7.5) 外面：ポリエステル樹脂塗料 (レッド、7.5 R 4 / 1 4)	
使 用 方 法	<ol style="list-style-type: none"> 1. 安全栓を引き抜く。 2. ノズルを火元に向ける。 3. レバーを強くにぎる。 		
宮田工業株式会社			