

仕様明細書

諸元	名称	粉末(ABC)消火器 6.0kg ハイパーキングアンスル		
	用途	業務用		
	区別	加圧式		
	型式(品番)	CA20EHD		
	型式番号	消第23～301号		
	総質量	約11.5kg		
	全高×全幅	約595mm×約240mm		
	エコマーク認定番号	第04127002号		
容器	材質及び板厚	SPHC t=1.6mm		
	外径×高さ	φ 155mm×約483mm		
	接合方法	炭酸ガスアーク突き合せ溶接		
	容積	7.6L		
	耐圧試験圧力値	3.5MPa(水圧)		
仕様	バルブ	材質及び構造	ADC-12・開閉式	
	キャップ	材質	ADC-12(赤色塗装)	
	ノズル	材質	A2011(ホーン:ポリプロピレン樹脂)	
		構造	φ 7.0mm単孔(密栓付)	
	ホース	内径×長さ	φ 13mm×460mm	
		材質	合成ゴム	
	加圧用 ガス容器	内容積及びガス量	0.24L, CO ₂ + N ₂ 126g(サイフォン管付き)	
		外径×高さ	φ 51mm×約190mm	
		材質	本体SWRCH15A, 封板C1220-R	
		容器記号	CO ₂ + N ₂ 126g(㊟) (鑑定合格品)	
消火薬剤	型式番号	薬第59～ 1号		
	主成分	リン酸アンモニウム		
	粒度	180 μ m以下		
	薬剤質量	6.0kg		
性能	能力単位	A-5・B-12・C		
	放射時間	約15秒(於20℃)		
	放射距離	6～9m(於20℃)		
	使用温度範囲	-30℃～+40℃		
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(茶色、E05-40X近似 (5R4/14)) 外面:ポリエステル樹脂塗料(赤色、E07-30L近似 (7.5R3/6))		
使用方法	<ol style="list-style-type: none"> 1.安全栓を引き抜く。 2.ホースをはずし火元に向ける。 3.レバーを強くにぎる。 			

宮田工業株式会社