

## 仕様明細書

仕様	諸元	名称	粉末(ABC)消火器 6.0kg エコ・アンスル		
		用途	業務用		
		区別	加圧式		
		型式(品番)	CA20EAD		
		型式番号	消第23～119号		
		総質量	約9.9kg		
		全高×全幅	約537mm×約220mm		
		エコマーク認定番号	第04127002号		
	容器	材質及び板厚	SPCC t=1.4mm		
		外径×高さ	155mm×約429mm		
		接合方法	炭酸ガスアーク突き合せ溶接		
		容 積	6.65L		
		耐圧試験圧力値	2.2MPa(水圧)		
	加圧用 ガス容 器	バルブ	材質及び構造	ADC-12・開閉式	
		キャップ	材 質	ADC-12	
		ノズル	材 質	A2011, ABS樹脂一体成型	
			構 造	7.5mm単孔、ノズルホーン一体式(密栓付)	
		ホース	内径×長さ	9.5mm×380mm	
			材 質	合成ゴム	
		内容積及びガス量	内容積及びガス量	95ml, CO <sub>2</sub> +N <sub>2</sub> 60g(サイホン管付き) (TW約270g)	
外径×高さ			40mm×131mm		
材 質	SPCE				
容器記号	C60(⊕)N(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(再生消火薬剤を40%以上使用)			
	粒 度	180μm以下			
	薬剤質量	6.0kg			
性 能	能力単位	A・5・B・12・C			
	放射時間	約22秒(於20 )			
	放射距離	3～6m(於20 )			
	使用温度範囲	-20 ～ +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	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**