

仕様明細書

仕様	諸元	名称	大型 加圧式 粉末消火器 40kg エコビーナス
		型式(品番)	ME100C
		型式番号	消第23～276号
		総質量	約91kg
		全高×全幅	約1095mm×約485mm
		エコマーク認定番号	第04127005号
	容器	材質及び板厚	SPHC t=3.2mm
		外径×高さ	φ 290mm×約890mm(ハンドル除く)
		接合方法	炭酸ガスアーク突き合せ溶接
		容 積	48.5L
		耐圧試験圧力値	3.5MPa(水圧)
	キャップ	材 質	ADC-12
	ノズル	材 質	ADC-12 他
		構 造	φ 8.5mm 単孔ノズル 把握開閉式
	ホース	内径×長さ	φ 13mm×10m
材 質		合成ゴム	
加圧用 ガス容 器	内容積及びガス量	3.4L、N ₂ 510L	
	外径×高さ	約 φ 102mm×約655mm	
	適合法令	高压ガス保安法に適合	
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	180 μ m以下	
	薬剤質量	40kg	
性 能	能力単位	A-10・B-20・C	
	放射時間	約60秒(於20℃)	
	放射距離	6～12m(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:メラミン樹脂塗料(黒色) 外面:メラミン樹脂塗料(赤色、E07-30L近似 (7.5R3/6))	
使 用 方 法	<ol style="list-style-type: none"> 1. 消火器を垂直にたて、ホースを伸ばす。 2. 窒素ガス容器のバルブ(黄)及びガス導入バルブ(緑)を全開する。 3. ノズルレバーを握り薬剤を放射する。 <ul style="list-style-type: none"> ・放射中は消火器を倒さないこと。 ・炎の根元を左右に掃くようにノズルを動かして消火する。 		