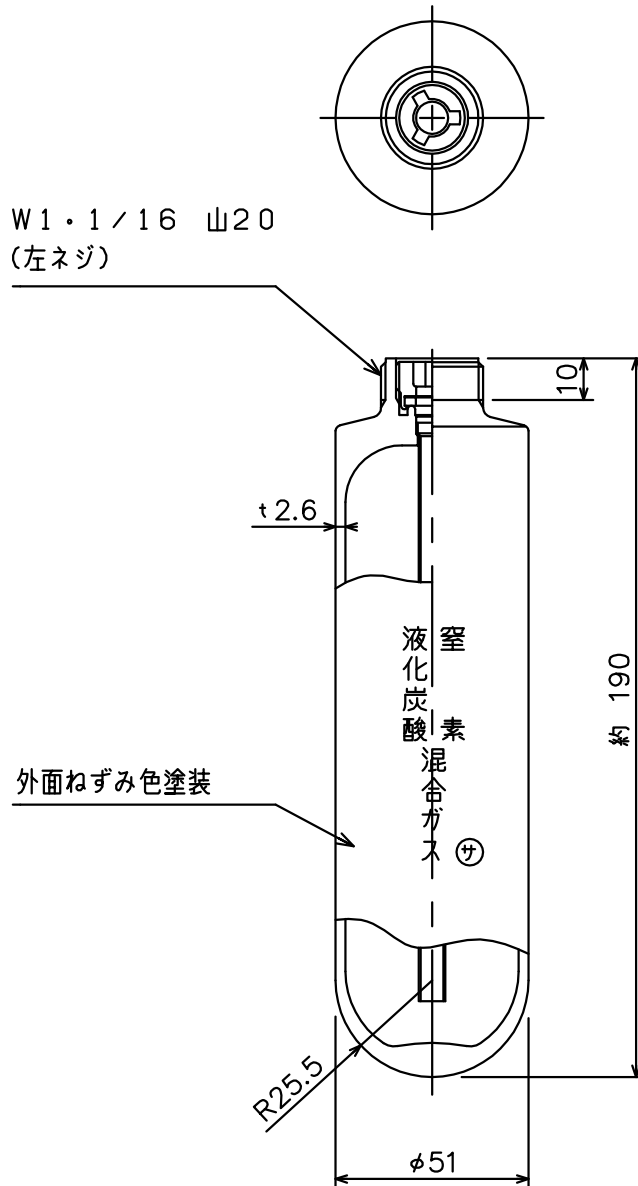


# 仕様書

仕様	容器の材質	容器本体：マンガン鋼	耐圧試験圧力	24.5 MPa
		作動封板：C1220-R	容器破壊圧力	58.8~117.6 MPa
	内容積	0.24 <sup>+0.009</sup> リットル	封板破壊圧力	22 ~ 27 MPa
	充てんガスの種類	CO <sub>2</sub> (二酸化炭素) + N <sub>2</sub> (窒素) の混合ガス	最高充てん圧力	11.5 MPa (於35℃)
	ガス量	126 <sup>±5</sup> g (CO <sub>2</sub> : 120 g, N <sub>2</sub> : 6 g)	容器検査	高圧ガス保安法の規定に適合 (特定容器)
	総質量	約 906 g	型式番号	品評容第 28~8 号



\* 製品改良などのため、予告なく仕様を変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

名称	加圧用ガス容器 CO <sub>2</sub> +N <sub>2</sub> 126 g	品番	CO2N2D126S
<b>モリタ宮田工業株式会社</b> 〒253-8588 神奈川県茅ヶ崎市下町屋1-1-1 TEL:(0467)85-1210 (お客様相談室)		図番	CO2N2D126S-1607