

充填タイプ	製品名	材質	重量 (g)	特徴	対象ボトル		
					口部タイプ	口部	口内径 (mm)
アセプティック (無菌)	25MD-LOK	ポリエチレン	1.93	3条ネジSH	3条ネジ	非結晶	20.00
	25MD-LOK3	ポリエチレン	1.93	特殊ナール形状	3条ネジ	非結晶	20.00
	28AS-LOK LV	ポリエチレン	2.75	ベント機能、中温充填可	PCO1810	非結晶	21.74
	28AS-LOK SLV ※1	ポリエチレン	2.04	ベント機能・軽量化	PCO1810	非結晶	21.74
	28AS-LOK2	ポリエチレン	3.10	加温販売用、中温充填可	PCO1810	結晶	20.60
	28AS-LOK AM	ポリエチレン	3.25	加温販売用、温冷兼用	TW	非結晶	21.74
	28AS-LOK AM2 ※1	ポリエチレン	2.28	加温販売用、温冷兼用軽量	TW	非結晶	21.74
	30/25AQ-LOK ※1	ポリエチレン	2.05	水用3条ネジ	30/25	非結晶	25.10
	30/25AQ-LOK4 ※1	ポリエチレン	1.84	軽量化	30/25	非結晶	25.10
炭酸 (非熱殺菌炭酸用)	28GA-LOK	ポリエチレン	3.26	高ESCR※3、滑剤無添加	PCO1810	非結晶	21.74
	28GA-LOK4 ※2	ポリエチレン	3.19	高ESCR※3、滑剤無添加	PCO1810	非結晶	21.74
	28GA-LOK5 ※2	ポリエチレン	3.19	高ESCR※3、滑剤無添加	PCO1810	非結晶	21.74
耐熱 (耐熱後パス用)	28PS-LOK2 RS	ポリプロピレン	2.83	ベント機能・曇口洗浄性	PCO1810	結晶	20.60
その他	13GG-LOK	ポリエチレン/ エラストマー	1.13	パウチ用	スパウト用	結晶	8.54

※1. サーボキャップー限定

※2. 充填直後5.3Vol.対応

※3.環境応力亀裂抵抗(Enviromental Stress Cracking Resistance)