

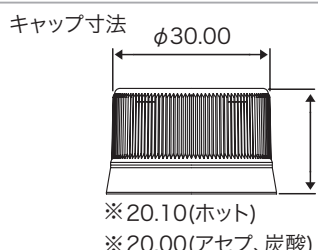
清涼飲料用 | NCラップ、フック

Plastic Closures



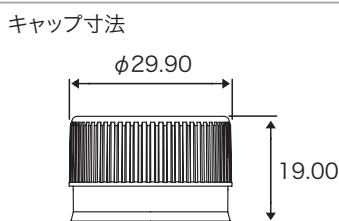
28NC ラップ

TEバンドの内周に設けた板状のラップが対象容器口突部に引っかかり、開栓時にバンドが口部に残り開栓したことを示すタイプで、TE性に優れたキャップです。



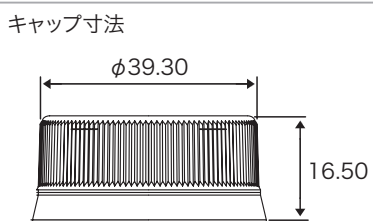
28 フックアセブ

TEバンドの内周に設けたフックが開栓時に対象容器口突部に引っかかり、バンドが口部に残り開栓した事を示すキャップです。



38NC ラップ

TEバンドの内周に設けた板状のラップが対象容器口突部に引っかかり、開栓時にバンドが口部に残り開栓したことを示すタイプで、TE性に優れたキャップです。



品名		充填条件例	ボトル口	加温	備考	機能	材質	入り数	キャップ寸法		対象容器口寸法			重量
							本体 / シール	(個)	外径	全高	ネジ山径	口内径	ビード高さ	
28NC ラップ	ホット SA					耐ブローオフ機能 ペント機能 洗浄機能								2.85
	ホット SKRA	ホット	結晶口			耐ブローオフ機能 ペント機能 洗浄機能	PP	2700	30.00	20.10	27.43	20.60	14.10	2.80
	ホット SA24													2.85
	アセブ E		非結晶口									21.74		2.65
	アセブ C2	アセブ	結晶口	○	加温販売可		PE	2700	30.00	20.00	27.43	20.60	14.10	3.20
	ML		非結晶口											2.80
	TC	炭酸			非熱殺菌炭酸							21.74		3.35
38NC ラップ	SH チルド	チルド	非結晶口				PE	1900	39.30	16.50	36.85	30.50	11.20	4.00
28 フック	アセブ E3B	アセブ	非結晶口				PE	2800	29.90	19.00	27.43	21.74	14.10	2.05

耐ブローオフ機能:容器内圧が上昇しても、保管・開栓時にキャップが飛ばないようにする機能です。

ペント機能(シール解除機構):容器内の圧力上昇によるキャップの変形を利用して内圧を解放する機能です。

洗浄機能:キャップ側面のスリットにより、バストライザー通過時のボトル口洗浄性が向上する機能です。

