

GLASEL

GLASEL MAIL NEWS vol.0162



キャップのバリエーションが豊富で、デザイン性のあるフォルムが特徴の小容量ボトルと一体感のあるキャップ。

ケーエヌエル

KNL

TRIAL BOTTLE



KNL-5PE

KNL-10PE

KNL-15PE

KNL-20PE

KNL-30PE



TAK-SSL



KNT-ワンタッチ
(S 穴径3φ
L 穴径2.9φ)



KNT-F
(S/L)

KNL
(S/L)

KNT-F平中栓
(S 穴径2φ,5φ
L 穴径3φ,6φ)



KNT-N
(S/L)

KNT-R
(S/L)

KNT-N,R-Sトンガリ中栓
(S 穴径1.5φ
L 穴径2φ)

◎ CAPの材質は全てPP、中栓の材質は全てPEです。

品名	内容量 (mL) 満量(O.F.)	ボトルサイズ			成形方法	材質	適合するキャップ・付属品		
		H	W1	W2			キャップ	中栓	ディスペンサー
PRODUCT NAME	CAPACITY	SIZE(mm)			FORMING METHOD	MATERIAL	CAP	STOPPER	DISPENSER
KNL-5PE	6.7	42	18φ	19.5φ	ダイレクト ブロー	PE	TAK-SSL KNT-ワンタッチS		
KNL-10PE	11.7	64	18.5φ	20.2φ			KNT-F-S KNL-S	KNT-F-S平中栓	
KNL-15PE	17	72.2	21φ	23φ			KNT-N-S KNT-R-S	KNT-N, R-Sトンガリ中栓	
KNL-20PE	23	77.7	23.4φ	25.4φ			KNT-ワンタッチL		
KNL-30PE	33.5	87	26.5φ	28.8φ			KNT-F-L KNL-L	KNT-F-L平中栓	
							KNT-N-L KNT-R-L	KNT-N, R-Lトンガリ中栓	

● 品名の数字は使用目安です。現品にて充填、耐内容物テスト等を行い、ご確認ください。
● 内容量、ボトルサイズは規格値（加飾前／一般色）です。実測値と異なる場合があります。

● 一部規格・仕様などを変更する場合がありますのでご了承ください。
● キャップ・付属品の詳細はスタンダードカタログ2017のP146をご覧ください。

本メールニュースに掲載された内容を許可なく複製、転載することを禁じます。