

ON/OFFチューブ

< VQH型・VQR型・VQS型・VQP型シリーズ >



ON/OFFチューブ < VQH・VQR・VQS・VQP型シリーズ >

※ チューブ先端部を回転 (ON/OFF) させる事によって、内容物吐出の開閉 (出る / 出ない) が切替可能なチューブです。用途により、様々な先端部の形状をご用意しております。

チューブ名称	19φVQH	19φVQR (ステンレス)	19φVQR (セラミック)	19φVQS	30φVQH	30φVQR	30φVQS	30φVQP
写真番号	a	b	c	d	e	f	g	h
ネジ部外観								
ネジ口	ハケ一体 (ON/OFF式) ハケ部: PBT	ロールオン (ON/OFF式) ロール部: ステンレス(SUS316)	ロールオン (ON/OFF式) ロール部: セラミック (Al2O3)	スパチュラー一体 (ON/OFF式) スパチュラー部: シリコン (SEBS)	ハケ一体 (ON/OFF式) ハケ部: PBT	ロールオン (ON/OFF式) ロール部: ステンレス(SUS316)	スパチュラー一体 (ON/OFF式) スパチュラー部: シリコン (SEBS)	パフ一体 (ON/OFF式) パフ部: (内 PA / 外 PUR)
成型/層 (材質)	押出 / 多層 (PE, EVOH) 注) ※回転部・台座部は PP 製							
口内径 / スパチュラー穴径 (φ)	無し (ハケ一体)	無し (ロール部一体)	2.5×1.5 (スパチュラー一体)	無し (ハケ一体)	無し (ロール部一体)	無し (縦スリット入) (スパチュラー一体)	無し (パフ一体)	
肩下長目安 (mm) (P7~8 参照)	50 ~ 100				65 ~ 145			
容量目安 (mL) ※1 (P7~8 参照)	6 ~ 22				30 ~ 80			

◆ ON/OFFチューブは、チューブ底部からの充填のみとなります ◆

注) ※1 内容量は、充填物の比重により異なりますのでご注意願います。(充填量テスト・耐内容物テストにてご確認下さい)

チューブ別適合キャップ一覧

キャップ名称	材質	19φVQH	19φVQR (ステンレス)	19φVQR (セラミック)	19φVQS	30φVQH	30φVQR	30φVQS	30φVQP
19φ ON/OFF用オーバル	PP	●	●	●	●				
30φ ON/OFF用オーバル	PP					●	●	●	●

【表示】●: 装着適合

※ 回転部の▼マークを ON/OFF にあわせませす。



※ ハケ色は白 / ブラウン / 黒の3色がございます。

スクラード
スクリーン
ワンタッチ
オーバル
エアレス
パズル
レス
ミニ
ブ
ピンポイント
ポリアル
オン
ON/OFF
特殊合金
広口
タック
カット
ボトル
クリーム
容器