

TYW 多層チューブ

エンドシールされた状態で口部から充填可能な化粧品多層チューブ。
 選べる7種類のサイズでエンドシールの有無もセレクト可能です。
 チューブはパールホワイトのベース色で高級感を演出します。



TYW-10
 ●平CAP/中栓(穴あきφ2/φ6)



TYW-20
 ●平CAP/中栓なし



TYW-20
 ●ノズルCAP/ノズル中栓(穴あきφ1.4)



TYW-30
 ●平CAP/中栓なし



TYW-30
 ●ノズルCAP/ノズル中栓(穴あきφ1.4)



TYW-55
 ●平CAP/中栓(穴あきφ2/φ6)



TYW-80
 ●平CAP/中栓(穴あきφ7)



TYW-100
 ●平CAP/中栓(穴あきφ7)



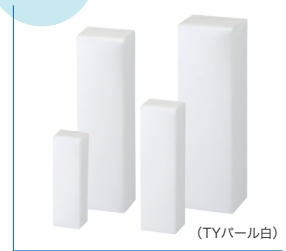
TYW-120
 ●平CAP/中栓(穴あきφ7)

T-tube
 化粧品チューブを小ロットから印刷できるT-tube

- 在庫/ストック
- 印刷可能(受注生産対応)

SELECOS
 Cosmetic Bottles & Jar

各チューブサイズに合わせた
 個装箱もご用意しております。



TYA エアレスチューブ

ポンプの逆止弁機構により、酸化しにくく、衛生的なエアレスチューブ。高級美容液やリキッドファンデーションなどにおすすめです。



TYA-30



TYA-45

TYS 単層チューブ

ノズル中栓CAP仕様と平CAP仕様の2種があるので、サンプルにおすすめです。



TYS-3 **TYS-5** **TYS-10**



TYW-10・55用
 平中栓(穴あきφ2)



TYW-10・55用
 平中栓(穴あきφ6)



TYW-20・30用
 ノズル中栓(穴あきφ1.4)



TYW-80・100・120用
 中栓(穴あきφ7)

■TYW チューブ

品名	セットサイズH×W(mm)	充填目安量(mL)	最低ロット
TYW-10 チューブ	平CAP 78.0 × 29.0	10.0	100
TYW-20 チューブ	平CAP 90.0 × 39.5	20.0	100
	ノズルCAP 102.0 × 39.5		
TYW-30 チューブ	平CAP 110.0 × 39.5	30.0	100
	ノズルCAP 122.5 × 39.5		
TYW-55 チューブ	平CAP 135.0 × 46.5	55.0	100
TYW-80 チューブ	平CAP 152.0 × 55.0	80.0	100
TYW-100 チューブ	平CAP 125.0 × 62.0	100.0	100
TYW-120 チューブ	平CAP 162.0 × 62.0	120.0	100

■TYA エアレスチューブ/TYS チューブ

品名	セットサイズH×W(mm)	充填目安量(mL)	最低ロット
TYA-30 エアレスチューブ	128.5 × 40.5	30.0	100
TYA-45 エアレスチューブ	166.0 × 40.5	45.0	100
TYS-3 チューブ	平CAP 56.6 × 19.8	3.0	100
	ノズルCAP 62.6 × 19.8		
TYS-5 チューブ	平CAP 66.8 × 19.8	5.0	100
	ノズルCAP 72.8 × 19.8		
TYS-10 チューブ	平CAP 92.5 × 22.7	10.0	100
	ノズルCAP 98.5 × 22.7		

加飾の詳細、納期、数量等につきましては担当者にお尋ねください。

※容量・品名の数字は使用目安量です。※都合により一部規格、仕様を変更する場合があります。ご了承ください。※当商品は原則在庫していますが、状況によっては在庫切れになる場合もございます。事前にご確認くださいようお願い申し上げます。※商品の詳細につきましてはお気軽にお問い合わせください。※印刷のためリーフレットのカラーと現品の印象は多少異なる場合があります。



武内容器株式会社
TAKEUCHI YOKI CO.,LTD.

URL ● <https://www.takeuchiyoki.co.jp/>

本社 大阪市中央区上本町西1丁目1-6 〒542-0062
 TEL: 06-6191-6655(営業部代表) FAX: 06-6191-6662(営業部)
 東京支店 東京都新宿区四谷三栄町6番6号 四谷MSビル3F 〒160-0008
 TEL: 03-3357-5454 FAX: 03-3359-3877
 東大阪ワークセンター 大阪府東大阪市楠根3丁目2-3 〒577-0006
 TEL: 06-6745-6803 FAX: 06-6745-6873



お問い合わせは当社担当

まで 宜しく願い申し上げます。

22-06-SC-01-1