

丸型ボトル(広口)



MB-5000 MB-3000 MB-2000 MB-1000 MB-500 MB-250 MB-100

特長

- 研究・実験用からあらゆる産業まで広範囲な用途に使用できる堅牢な瓶です。
- 口径が広く、液体や個体の注入・注出がスムーズにでき、長期保存用瓶として最適なスタンダードボトルです。

仕様

- 耐熱温度: 60℃

材質

- PE

※数値は目安であり、許容差がございます。  
※揮発性の高いものは入れないでください。

JANコード	商品コード	品番	容量	全高	胴径	口内径	内箱/外箱
4995770006801	<b>526680</b>	MB-100	100mL	93mm	51mm	31mm	-/24
4995770006818	<b>526681</b>	MB-250	250mL	121mm	62mm	31mm	-/8
4995770006825	<b>526682</b>	MB-500	500mL	150mm	77mm	43mm	-/100
4995770006832	<b>526683</b>	MB-1000	1000mL	185mm	101mm	43mm	-/50
4995770006849	<b>526684</b>	MB-2000	2000mL	235mm	127mm	75mm	-/30
4995770006856	<b>526685</b>	MB-3000	3000mL	265mm	146mm	75mm	-/30
4995770006863	<b>526686</b>	MB-5000	5000mL	305mm	165mm	75mm	-/1

丸型ボトル(細口)



MH-3000 MH-2000 MH-1000 MH-500 MH-250 MH-100

特長

- 研究・実験用からあらゆる産業まで広範囲な用途に使用できる堅牢な瓶です。

仕様

- 耐熱温度: 60℃

材質

- PE

※数値は目安であり、許容差がございます。  
※揮発性の高いものは入れないでください。

JANコード	商品コード	品番	容量	全高	胴径	口内径	内箱/外箱
4995770006955	<b>526695</b>	MH-100	100mL	99mm	48mm	18mm	-/1
4995770006962	<b>526696</b>	MH-250	250mL	128mm	61mm	18mm	-/1
4995770006979	<b>526697</b>	MH-500	500mL	165mm	80mm	22mm	-/1
4995770006986	<b>526698</b>	MH-1000	1000mL	202mm	97mm	22mm	-/1
4995770006993	<b>526699</b>	MH-2000	2000mL	255mm	125mm	34mm	-/1
4995770007037	<b>526703</b>	MH-3000	3000mL	295mm	145mm	34mm	-/1

角型ボトル



KB-1000 KB-500 KB-250 KB-100

特長

- 正方形の角形瓶です。丸型と比較して、棚のスペースが節約できます。
- 耐薬品性・耐衝撃性に優れ、広範囲な用途に使用できる堅牢な瓶です。

仕様

- 耐熱温度: 60℃

材質

- PE

※数値は目安であり、許容差がございます。  
※揮発性の高いものは入れないでください。

JANコード	商品コード	品番	容量	全高	胴径	口内径	内箱/外箱
4995770019207	<b>526920</b>	KB-100	100mL	85.5mm	46mm	28mm	-/200
4995770019214	<b>526921</b>	KB-250	250mL	134mm	54mm	32mm	-/200
4995770019221	<b>526922</b>	KB-500	500mL	168mm	67.5mm	41mm	-/100
4995770019238	<b>526923</b>	KB-1000	1000mL	213mm	81.5mm	41mm	-/50

01 電動工具

02 エアー工具

03 先端工具

04 作業工具

05 大工道具

06 測定・測量

07 溶接・電熱ガス機器

08 作業用品・安全保護具・金物

09 各種照明・配線器具

10 ケミカル

11 園芸用品

12 グリーンエース製品