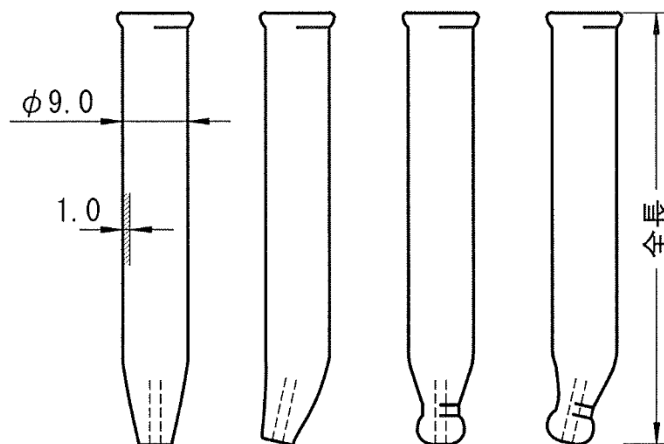


スポイド吸入管（受注生産）

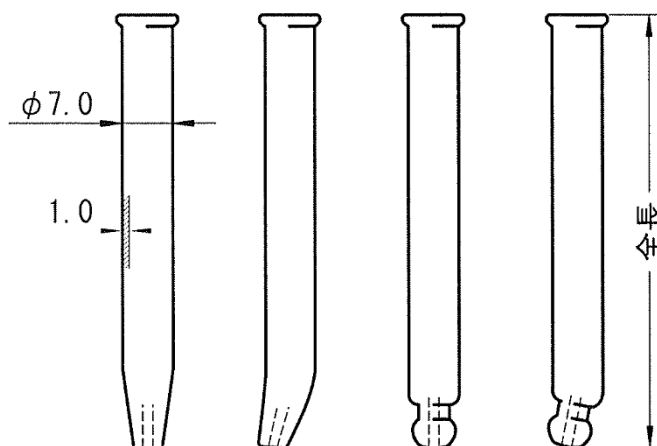


■ホウケイ酸硝子 サイズ（全長はボトルに合わせます）

先形状	管径	適応
	mmφ	
テーパー直	9.0	①部材②部材
テーパー曲がり	9.0	①部材②部材
玉直	9.0	①部材②部材
玉曲がり	9.0	①部材②部材



先形状	管径	適応
	mmφ	
テーパー直	7.0	③部材
テーパー曲がり	7.0	③部材
玉直	7.0	③部材
玉曲がり	7.0	③部材



吸入口の穴径はφ約 1.4 が基本です

①スポイド：LTねじボトル

■ホウケイ酸硝子びんサイズ（一例）

容量	胴径	全長	肉厚	口内径	左から
ml	mmφ	mm	mm	mmφ	
約 15	30.0	58.0	1.0	13.0	ストライプ
約 10	25.0	55.0	1.2	13.0	
約 28	30.0	75.0	1.2	12.8	
約 12	23.0	63.0	1.2	13.0	褐色
約 26	30.0	68.0	1.2	13.0	褐色



※サイズが変更可能です お尋ねください

■ソーダ硝子びんサイズ

品名	容量	底サイズ	底	全長
	ml	mm	形	mm
無色・褐色 LT-10	10	26.5φ	○	56
無色・褐色 LT-15	15	31.5φ	○	61
無色・褐色 LT-20	20	32.5φ	○	66
無色・褐色 LT-25	25	34φ	○	69
無色・褐色 LT-30	30	35.5φ	○	75.5
無色・褐色 LT-40	40	39.1φ	○	80.5
無色・褐色 LT-50	50	41.5φ	○	86.5
無色・褐色 LT-60	60	44.2φ	○	91
無色・褐色 LT-80	80	47φ	○	101
無色・褐色 LT-100	100	50φ	○	106.5
無色・褐色 LT-120	120	53.2φ	○	112.3
褐色 OL-10	10	25φ	○	59.4
褐色 OL-15	20	27φ	○	68
褐色 OL-20	20	27φ	○	79.5
褐色 OL-30	30	30φ	○	89.25
青色 OL-30	30	30φ	○	89.25
褐色 OL-30 平角	30	23×47.7	□	88.4
無色・褐色-10 角	10	27×27	□	60
無色・褐色-30 角	30	35×35	□	76
無色・褐色-60 角	60	40×40	□	85
無色・褐色-100 角	100	46.5×46.5	□	96.5



褐色 OL-20 青色 OL-30



褐色 OL-30 平角 無色 60 角

※他の容量・形状のボトルがあります
お尋ねください

① 用部材 部材単独のご発注が可能です

レット有り PPホルCAP 23.5φ×17h			特注色も可能 ※	レット無し PPホルCAP 25φ×19.5h			光沢無し白黒 など特注色 も可能
LTH ホットスタンプ PPホルCAP 25φ×19.5h							 受注生産 赤
ゴム シリコン					特注色も可能 ※	加-CAP レット有り DLPH	
ゴム NBR			メタリック も可能※	ゴム ブチル		ホルcapに 適合します	
KS 吸入管 PCTA樹脂 先端形状 対応びんが 限定します			吸入管 ガラス9φ 先端形状				
LT-20 専用 9φ×63h	LT-30 専用 9φ×74h	9φ先テール-直	9φ先テール-曲	9φ先玉直	9φ先玉曲		

※レット有り DLPHホルCAP (受注生産) 一例



※ゴム DS シリコン (受注生産) 一例

※ゴム NBR (受注生産) 一例



②スポイド： 20φアトマイザーねじボトル

■ホウケイ酸硝子びんサイズ（一例 サイズを変更できます）

容量	胴径	全長	肉厚	口内径	左から
ml	mmφ	mm	mm	mmφ	
約 30	30.0	83.0	1.5	13.5	
約 20	30.0	65.0	1.0	13.0	ストライプ
約 15	25.0	64.0	1.0	13.0	
約 40	30.0	101.0	1.0	13.0	ストライプ



※ソーダガラスびんや樹脂ボトル(PET)も多種ございます

■A 部材単独のご発注が可能です

AホルCAP PP樹脂 ローレット無 24.5φ×21h			特注色も可能	Aゴム NBR			 メタリック も可能
Aゴム シリコン			 DS アイボリー	 DS グレー	 特注色も可能		
Aゴム ブチル		AB共通 吸入管 ガラス9φ 先端形状	テーパー直 	テーパー曲 	先玉 	先玉曲 	

■B

BホルCAP PP樹脂 ローレット無 24.5φ×19h		画像なし 黒	 金蒸着光沢有	 金蒸着光沢無	特注色も可能
Bゴム シリコン			Bゴム NBR		
AB共通 吸入管 ガラス9φ 先端形状	テーパー直 	テーパー曲 	先玉 	先玉曲 	

③スポイド：18φアトマイザーねじボトル

■ホウケイ酸硝子びんサイズ（一例 サイズを変更できます）

容量	胴径	全長	肉厚	口内径	左から
ml	mmφ	mm	mm	mmφ	
約 10	22.0	60.0	0.8	11.5	ストライプ
約 13	22.0	72.0	0.8	11.5	ストライプ
約 30	30.0	72.0	1.2	11.5	褐色



部材単独のご発注が可能です

SP ホールCAPA PP樹脂 コーレット無 22φ×16.5h		画像なし 黒				
SP ホールCAPB PP樹脂 コーレット無 22φ×16.5h						
	白	黒	蒸着金光沢有	蒸着銀光沢有	蒸着金光沢無	蒸着銀光沢無
AB 共通 SP ゴム	シリコン 	シリコン 	NBR 	NBR 	ホールCAPB用 トップCAP PP樹脂 原色 	
	白	黒	白	黒		
吸入管 ガラス7φ CDE 共通 先端形状	テーパー直 	テーパー曲 	先玉 	先玉曲 		

※ソーダガラスびんや樹脂ボトル(PET)も多種ございます

■ ホウケイ酸硝子びんについて

初期投資(金型・治具)が不要な製品をご案内しています。

他にもございますので、弊社営業までお問い合わせください。

代表的な治具

- ① 口内部を成型する芯軸
- ② 口部を成型する絞りロール



■ 受注生産が基本ですので、**ガラス管径(胴径)・肉厚・全長**が独自に指定できます。

多くの種類の中からガラス管を選択し、びんに加工します。

例えば外径φ17.0には管肉厚 1.0・1.2が、これより太いものはφ17.5 管肉厚 1.2、さらに太いものはφ18.0 管肉厚 0.8・1.0・1.2・1.3…というように多くの選択肢がございます。

■ 製造**経済ロット**は 10,000 本以上となります。

ただし 10,000 本未満でも製造が可能です。弊社営業にご相談ください。

■ **加飾**も手配できます。

- 有機インクのシルク印刷(低温焼き付け) ご希望に近い色が可能です。
- 無機インクのシルク印刷(ガラスパウダーを含有し、高温で焼き付け) 色によっては不可能な色もございます。
- 塗装 ガラス管は無色透明と褐色透明がございます
(下記ストライプは無色透明のみ)。
これ以外の色にするには塗装になります。



写真左から赤色塗装、有機・無機混合多色印刷、金色印刷

■ ガラスは **3 種の管径** (φ15・φ22・φ30) のみ**ストライプ**びんが可能です。

ストライプとは内側に凹凸がある管のこと(右写真)

外面はほぼ凹凸が無く、シルク印刷が可能です。

