

# GLASEL

GLASEL MAIL NEWS vol.0229



リフィル対応も可能な高級感ある肉厚ボトルが特徴のボトルシリーズ

## FREIA・CHARIS

ATOMIZER・SPUIT



■写真に使用したボトル(左から2番目と右端)は、インナーボトルの蒸着仕様です。

FREIA-30

CHARIS-30



写真はFREIA-30です。

### FREIA-30・CHARIS-30

- 本体はインナーボトルとアウターボトルの嵌め込み(2層)式
- 肩パーツ・インナーボトルには着色、塗装、蒸着、アウターボトルとオーバーキャップには着色、塗装、蒸着、内面塗装が可能です。
- 肩パーツは開閉できるので、インナーボトルを入れ替えてリフィル対応が可能です。
- アウターボトル・肩パーツ・オーバーキャップは繰り返し使用できるので、ゴミの削減化をはかることができます。
- インナーボトルと肩パーツは FREIA・CHARIS 共通です。



Z-200  
(FREIA専用金冠)



Z-200  
(FREIA専用金冠(DX仕様))

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		
		SIZE(mm)					キャップ	中栓	ディスペンサー
PRODUCT NAME	CAPACITY	H	W1	W2	FORMING METHOD	MATERIAL	CAP	STOPPER	DISPENSER
FREIA-30	38	117.1	35.4φ	/	インナー： ダイレクトブロー アウター： インジェクション	PET(インナー) PET(アウター)	G-200SP REF-20CAP REF-20紙CAP	/	Z-200(FREIA専用金冠) ⊕ Z-200-C104F ⊕ Z-200-C159F L24-150 P24-80 ⊕ GPT20-20L
CHARIS-30	38	119.4	35.2φ						

⊕ インポート製品 Made in Japanではないもの

- 品名の数字は使用目安量です。現品にて充填、耐内容物テスト等を行い、ご確認ください。
- キャップ・付属品の詳細は、スタンダードカタログ2017と別冊カタログ2018~2019の巻末をご覧ください。
- 内容量、ボトルサイズ(アウターボトルとインナーボトルセット時は規格値(加飾前/一般色)) ● キャップ・付属品の表記は一例です。ボトルまたはサイズによっては嵌合は可能ですが、バランスが適さない場合があります。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。

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。