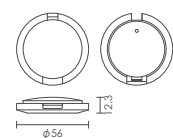


MAKE

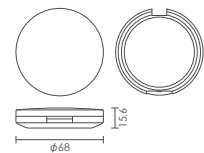


HM001/002



HM001

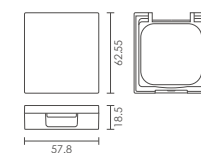
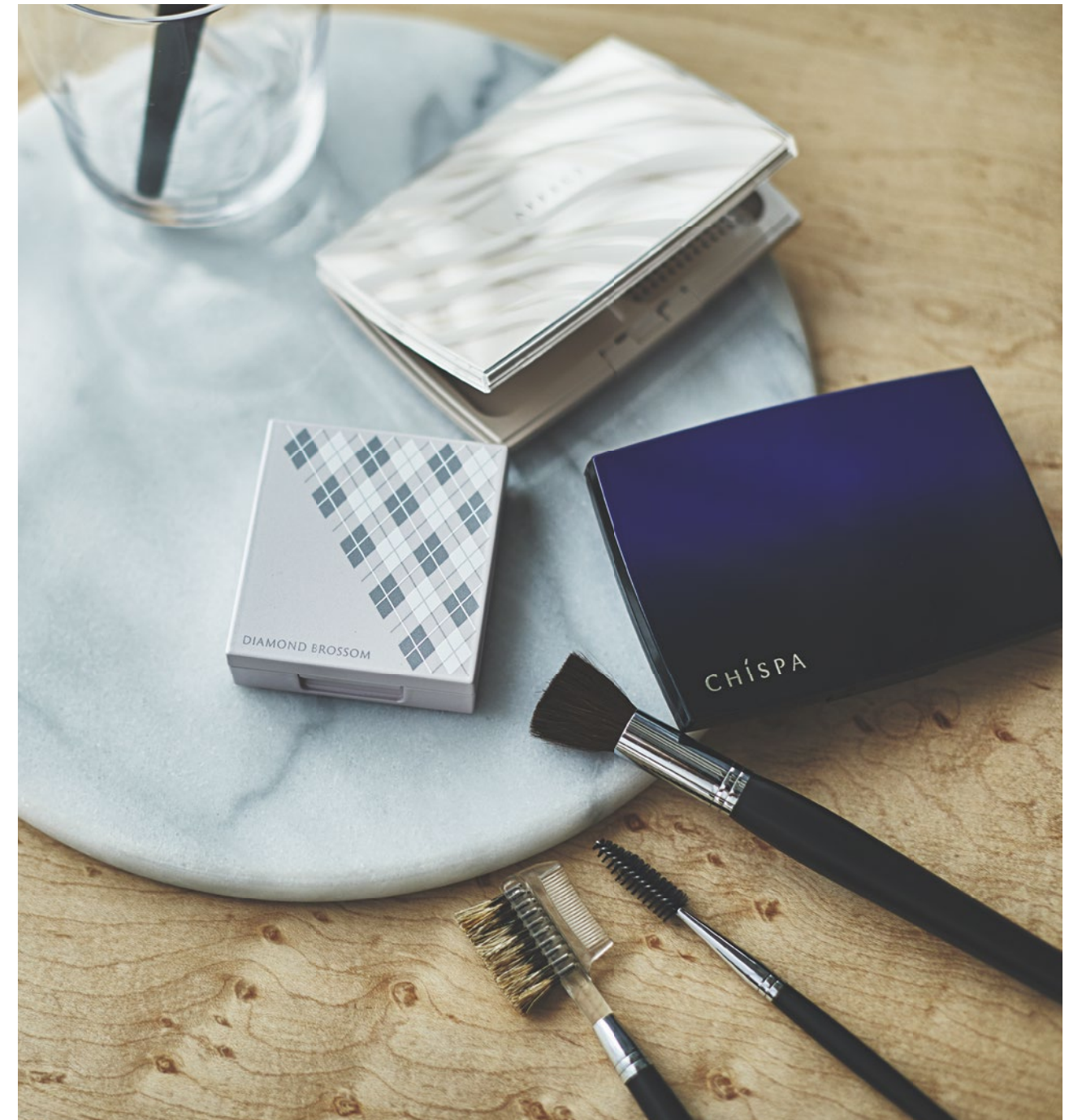
中皿サイズ | $\phi 43 \times 4.0h$
 材質 | SAN(蓋・本体)
 鏡 | 無
 成形方法 | インジェクション



HM002

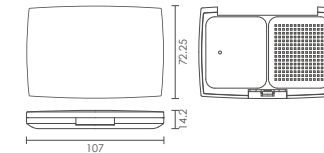
中皿サイズ | $\phi 54 \times 4.5h$
 材質 | ABS(蓋・本体)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション

HM004/008



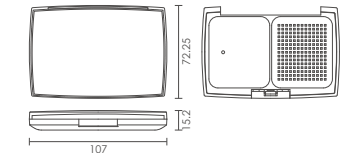
HM004

中皿サイズ | $48.3 \times 48.3 \times 5.0h$
 材質 | ABS(蓋・本体)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



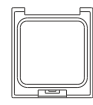
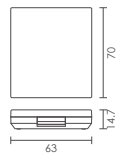
HM008-001

中皿サイズ | $46.8 \times 55.0 \times 5.0h$
 材質 | ABS(蓋・本体)/PP(フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



HM008-002

中皿サイズ | $46.8 \times 55.0 \times 5.0h$
 材質 | SAN(蓋)/ABS(本体)/PP(フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



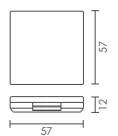
E-7

中皿サイズ | 49.4×49.4×4.0h
 材質 | ABS(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



E-7 (B)

中皿サイズ | 49.4×22.4×4.5h
 材質 | ABS(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



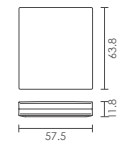
E-8

中皿サイズ | ①22.8×18.5×4.5h
 ②45.6×18.5×4.5h
 材質 | ABS(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



E-8 (2)

中皿サイズ | 19.5×19.5×4.9h
 材質 | ABS(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



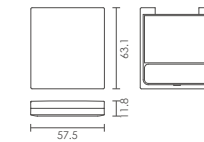
No.10 (S) 1パン

中皿サイズ | 50.1×24.6×4.0h
 材質 | ABS(蓋・本体)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



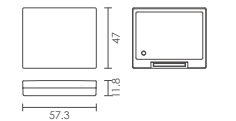
No.10 (S) 2パン

中皿サイズ | 26.5×24.0×4.5h
 材質 | ABS(蓋・本体)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



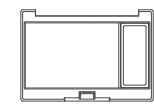
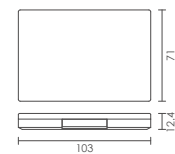
No.10 (S) 樹脂皿用

中皿サイズ | ①36.2×50.2×6.0h
 ②18.15×25.15×6.0h
 ③18.0×50.1×6.0h
 材質 | ABS(蓋・本体)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



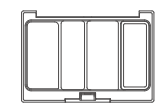
No.10 (SS) 樹脂皿用

中皿サイズ | ①36.2×50.2×6.0h
 ②18.15×25.15×6.0h
 ③18.0×50.1×6.0h
 材質 | ABS(蓋・本体)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



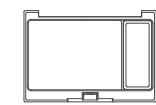
No.10 パレット樹脂皿用

中皿サイズ | ①54.4×50.2×6.0h
 ②36.2×50.2×6.0h
 ③18.0×50.1×6.0h
 ④18.15×25.15×7.0h
 材質 | ABS(蓋・本体)/PP(フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



No.10 パレット5色用

中皿サイズ | ①24.0×17.0×3.5h
 ②26.5×24.0×4.5h
 材質 | ABS(蓋・本体)/PP(フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



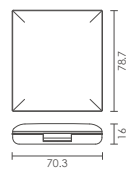
No.10 パレット6色用

中皿サイズ | ①54.4×50.2×6.0h
 ②36.2×50.2×6.0h
 ③18.0×50.1×6.0h
 ④18.15×25.15×7.0h
 材質 | ABS(蓋・本体)/PP(フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション

No.11(A)

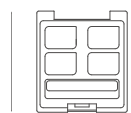


No.11(B)



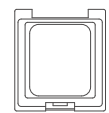
No.11(A) 角金皿用

中皿サイズ | 46.8×55.0×5.0h
 材質 | ABS(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



No.11(A) 4色金皿用

中皿サイズ | 24.0×17.0×3.5h
 材質 | ABS(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



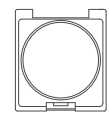
No.11(A) 樹脂皿用

中皿サイズ | ①54.4×50.2×6.0h
 ②36.2×50.2×6.0h
 ③18.0×50.1×6.0h
 ④18.15×25.15×7.0h
 材質 | ABS(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



No.11(A) 6色金皿用

中皿サイズ | 24.0×17.0×3.5h
 材質 | ABS(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



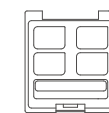
No.11(A) φ58金皿用

中皿サイズ | φ58×5.0h
 材質 | ABS(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



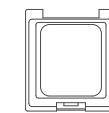
No.11(B) 角金皿用

中皿サイズ | 46.8×55.0×5.0h
 材質 | ABS(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



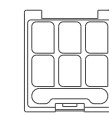
No.11(B) 4色金皿用

中皿サイズ | 24.0×17.0×3.5h
 材質 | ABS(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



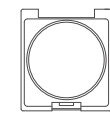
No.11(B) 樹脂皿用

中皿サイズ | ①54.4×50.2×6.0h
 ②36.2×50.2×6.0h
 ③18.0×50.1×6.0h
 ④18.15×25.15×7.0h
 材質 | ABS(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



No.11(B) 6色金皿用

中皿サイズ | 24.0×17.0×3.5h
 材質 | ABS(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



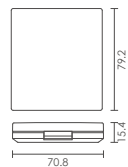
No.11(B) φ58金皿用

中皿サイズ | φ58×5.0h
 材質 | ABS(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション

No.11 (C)

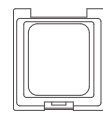


No.17 (S)



No.11 (C) 角金皿用

中皿サイズ | 46.8×55.0×5.0h
 材質 | ABS(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



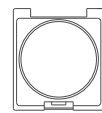
No.11 (C) 樹脂皿用

中皿サイズ | ①54.4×50.2×6.0h
 ②36.2×50.2×6.0h
 ③18.0×50.1×6.0h
 ④18.15×25.15×7.0h
 材質 | ABS(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



No.11 (C) φ58金皿用

中皿サイズ | φ58×5.0h
 材質 | ABS(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



No.11 (C) 4色金皿用

中皿サイズ | 24.0×17.0×3.5h
 材質 | ABS(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



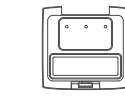
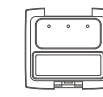
No.11 (C) 6色金皿用

中皿サイズ | 24.0×17.0×3.5h
 材質 | ABS(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



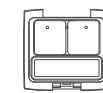
No.17 (S) 1パンA

中皿サイズ | 49.2×22.4×4.5h
 材質 | SAN(天板) /
 ABS(蓋・本体) / PP(フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



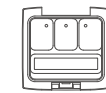
No.17 (S) 1パンB

中皿サイズ | 40.0×23.6×4.3h
 材質 | SAN(天板) /
 ABS(蓋・本体) / PP(フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



No.17 (S) 2パン

中皿サイズ | 26.5×24.0×4.5h
 材質 | SAN(天板) /
 ABS(蓋・本体) / PP(フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



No.17 (S) 3パン

中皿サイズ | 24.0×17.0×3.5h
 材質 | SAN(天板) /
 ABS(蓋・本体) / PP(フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション

No.19/Chocolat



No.19(S)/21(S)



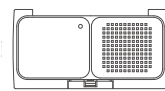
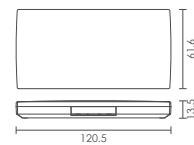
MAKE

コンパクト

パウダー

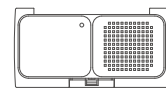
リップ

アイメイク



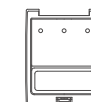
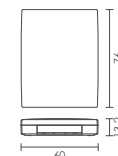
No.19 (L)

中皿サイズ | 46.8×55.0×5.0h
 材質 | ABS(蓋・本体)/PP(フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



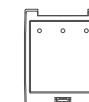
No.19 (LR)

中皿サイズ | 46.8×55.0×5.0h
 材質 | ABS(蓋・本体)/PP(フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



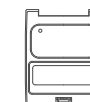
No.19 (S) 樹脂皿用

中皿サイズ | ①36.2×50.2×6.0h
 ②18.0×50.1×6.0h
 ③18.15×25.15×7.0h
 材質 | ABS(蓋・本体)/
 PP(フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



No.19 (S) 樹脂皿大用

中皿サイズ | ①54.4×50.2×6.0h
 ②36.2×50.2×6.0h
 ③18.0×50.1×6.0h
 ④18.15×25.15×7.0h
 材質 | ABS(蓋・本体)/
 PP(フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



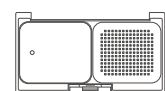
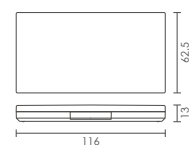
No.19 (S) 1パン

中皿サイズ | 50.1×24.6×4.0h
 材質 | ABS(蓋・本体)/
 PP(フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



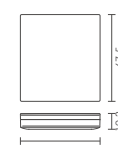
No.19 (S) 3パン

中皿サイズ | 24.0×17.0×3.5h
 材質 | ABS(蓋・本体)/
 PP(フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



Chocolat

中皿サイズ | 55.0×46.8×5.0h
 材質 | ABS(蓋・本体)/PP(フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



No.21 (S)

中皿サイズ | ①36.2×50.2×6.0h
 ②18.15×25.15×6.0h
 ③18.0×50.1×6.0h
 材質 | ABS(蓋・本体)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション

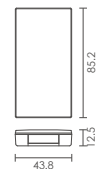
MAKE

コンパクト

パウダー

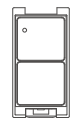
リップ

アイメイク



No.14 1パン

中皿サイズ | 36.2×32.8×4.6h
 材質 | SAN(蓋・本体)/
 PP(フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



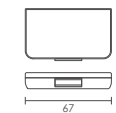
No.14 3パン

中皿サイズ | 24.0×17.0×3.5h
 材質 | SAN(蓋・本体)/
 PP(フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



No.14 3パンB

中皿サイズ | ①24.0×17.0×3.5h
 ②29.45×24.05×3.4h
 材質 | SAN(蓋・本体)/
 PP(フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



クォーターシャドー 2パン

中皿サイズ | 24.0×17.0×3.5h
 材質 | SAN(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



クォーターシャドー 3パン

中皿サイズ | 17.6×17.6×4.0h
 材質 | SAN(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



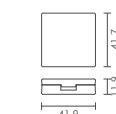
No.14 4パン

中皿サイズ | 24.3×15.8×3.4h
 材質 | SAN(蓋・本体)/
 PP(フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



No.14 パレットコンパクト

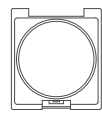
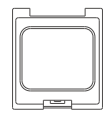
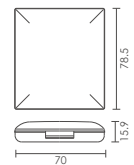
中皿サイズ | ①24.0×17.0×3.5h
 ②φ26.7×3.8h
 材質 | SAN(蓋・本体)/
 PP(フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



No.18(S)

中皿サイズ | 26.5×24.0×4.5h
 材質 | SAN(蓋・本体)
 鏡 | 無
 成形方法 | インジェクション



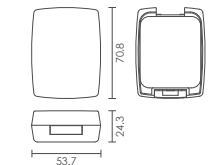
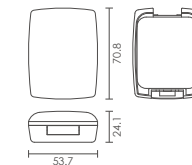
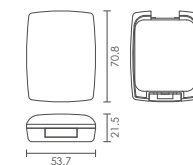


E-18 (角)

E-18 (丸)

中皿サイズ | 55.0×46.8×5.0h
 材質 | ABS(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション

中皿サイズ | φ58×5.0h
 材質 | ABS(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



No.15 金皿用

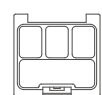
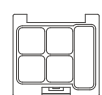
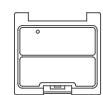
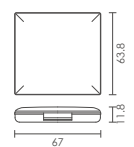
No.15 樹脂皿用

No.15 (F) 金皿用

中皿サイズ | 46.8×55.0×5.0h
 材質 | ABS(蓋・本体・中板) /
 PP(フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション

中皿サイズ | 53.0×45.0×7.7h
 材質 | ABS(蓋・本体・中板) /
 PP(フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション

中皿サイズ | 46.8×55.0×5.0h
 材質 | ABS(蓋・本体・中板) /
 PP(フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



E-19 (A)

E-19 (4A)

E-19 (4B)

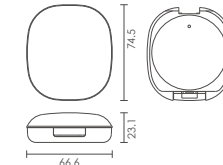
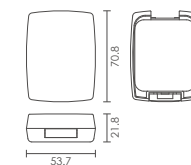
E-19 (3)

中皿サイズ | 58.0×21.0×4.0h
 材質 | ABS(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション

中皿サイズ | 20.0×20.0×4.0h
 材質 | ABS(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション

中皿サイズ | 25.7×14.4×4.0h
 材質 | ABS(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション

中皿サイズ | 24.0×16.9×3.5h
 材質 | ABS(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



No.15 (F) 樹脂皿用

No.16

中皿サイズ | 53.0×45.0×7.7h
 材質 | ABS(蓋・本体・中板) /
 PP(フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション

中皿サイズ | φ58×4.5h
 材質 | SAN(蓋・本体・中板) /
 PP(フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション

ø25/34/35/37

SK/E-10



MAKE

コンパクト

パウダー

リップ

アイメイク

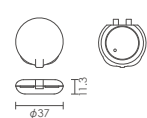
MAKE

コンパクト

パウダー

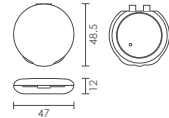
リップ

アイメイク



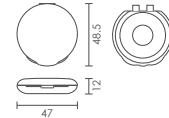
φ25コンパクト

中皿サイズ | φ25.0×4.0h
 材質 | SAN(蓋・本体)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



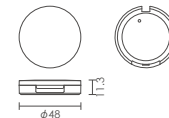
φ34コンパクト

中皿サイズ | φ34.0×4.5h
 材質 | SAN(蓋・本体)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



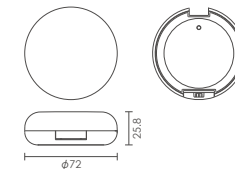
φ35コンパクト

中皿サイズ | φ35.0×4.5h
 材質 | SAN(蓋・本体)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



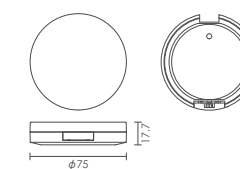
φ37コンパクト

中皿サイズ | φ36.5×5.0h
 材質 | SAN(蓋・本体)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



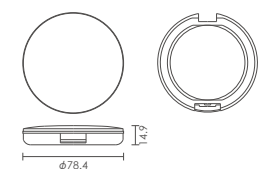
SK-54 φ

中皿サイズ | φ54×5.0h
 材質 | ABS(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



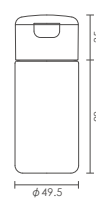
SK-58 φ

中皿サイズ | φ54×5.0h
 材質 | ABS(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



E-10

中皿サイズ | φ58×5.0h
 材質 | ABS(蓋・本体・フック)
 鏡 | 有
 成形方法 | インジェクション



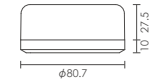
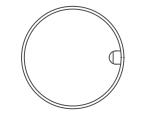
HB304-150R

粉体容量 | 70g
 材質 | PE
 成形方法 | ダイレクトブロー
 中蓋 | パウダー



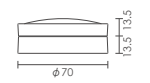
HM007

粉体容量 | 10g
 材質 | SAN
 成形方法 | インジェクション
 中蓋 | パウダー



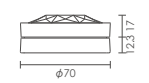
No.3フェイスパウダー

粉体容量 | 25g
 材質 | SAN
 成形方法 | インジェクション
 中蓋 | パウダー



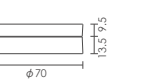
No.4フェイスパウダー

粉体容量 | 10g
 材質 | SAN
 成形方法 | インジェクション
 中蓋 | パウダー



No.4フェイスパウダーダイヤカット

粉体容量 | 10g
 材質 | SAN
 成形方法 | インジェクション
 中蓋 | パウダー

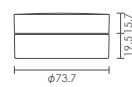


No.5フェイスパウダー

粉体容量 | 10g
 材質 | SAN
 成形方法 | インジェクション
 中蓋 | パウダー

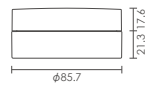
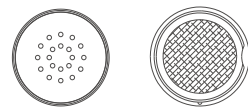
ニフティ

APN/NFF



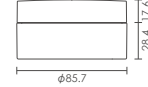
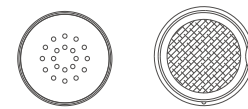
ニフティ70

粉体容量 | 12.0g
材 質 | SAN
成形方法 | インジェクション
中 蓋 | パウダー



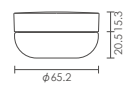
ニフティ120

粉体容量 | 20.0g
材 質 | SAN
成形方法 | インジェクション
中 蓋 | パウダー、伸縮メッシュ



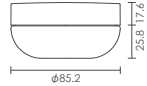
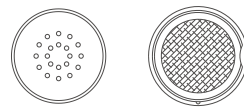
ニフティ150

粉体容量 | 25.0g
材 質 | SAN
成形方法 | インジェクション
中 蓋 | パウダー、伸縮メッシュ



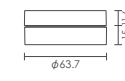
ニフティ60ラグ

粉体容量 | 8.0g
材 質 | SAN
成形方法 | インジェクション
中 蓋 | パウダー



ニフティ120ラグ

粉体容量 | 20.0g
材 質 | SAN
成形方法 | インジェクション
中 蓋 | パウダー、伸縮メッシュ



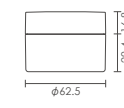
APNパウダー

粉体容量 | 8g
材 質 | SAN
成形方法 | インジェクション
中 蓋 | パウダー



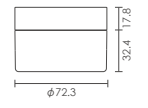
NFF-10FP

粉体容量 | 3g
材 質 | SAN
成形方法 | インジェクション
中 蓋 | パウダー



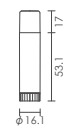
NFF-80FP

粉体容量 | 80g
材 質 | SAN
成形方法 | インジェクション
中 蓋 | パウダー



NFF-120FP

粉体容量 | 120g
材 質 | SAN
成形方法 | インジェクション
中 蓋 | パウダー



HO001

内容量 | 5~10g
 材質 | ABS
 成形方法 | インジェクション
 充填方法 | 直充填
 紅 径 | φ12.7



12-W-S 丸-PLA (No.143)

内容量 | 4.0~4.4cc
 材質 | PLA
 充填方法 | 差し紅
 紅 径 | φ12.0



9.5-NB-S 丸-PLA (No.156)

内容量 | 2.5~2.6cc
 材質 | PLA
 充填方法 | 差し紅
 紅 径 | φ9.5



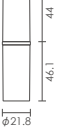
9.5-NB-U 丸-PLA (No.157)

内容量 | 2.5~2.6cc
 材質 | PLA
 充填方法 | 上方充填
 紅 径 | φ9.5



9.5-N-S 丸-PLA (No.169)

内容量 | 2.6cc
 材質 | PLA
 充填方法 | 差し紅
 紅 径 | φ9.5



15-OSP-U 丸-PLA

内容量 | 6.0cc
 材質 | PLA
 充填方法 | 上方充填
 紅 径 | φ15.0



9.5-N-S 丸-AL (No.84)

内容量 | 2.6cc
 材質 | AL
 充填方法 | 差し紅
 紅 径 | φ9.5



9-NB-S 丸-AL (No.158)

内容量 | 2.1~2.2cc
 材質 | AL
 充填方法 | 差し紅
 紅 径 | φ9.0



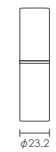
9-NB-U 丸-AL (No.159)

内容量 | 2.1~2.2cc
 材質 | AL
 充填方法 | 上方充填
 紅 径 | φ9.0



9.5-NB-S 丸-AL (No.163)

内容量 | 2.5~2.6cc
 材質 | AL
 充填方法 | 差し紅
 紅 径 | φ9.5



18-OS-U 丸-AL (No.89)

内容量 | 10.6cc
 材質 | AL
 充填方法 | 上方充填
 紅 径 | φ18.0



12-OS-S 丸-AL (No.133)

内容量 | 4.1~4.5cc
 材質 | AL
 充填方法 | 差し紅
 紅 径 | φ12.0



12-OS-U 丸-AL (No.134)

内容量 | 4.1~4.5cc
 材質 | AL
 充填方法 | 上方充填
 紅 径 | φ12.0



12-OS-B 丸-AL (No.135)

内容量 | 4.4cc
 材質 | AL
 充填方法 | 後方充填
 紅 径 | φ12.0



9.5-NB-U 丸-AL (No.164)

内容量 | 2.5~2.6cc
 材質 | AL
 充填方法 | 上方充填
 紅 径 | φ9.5



10-N-S 20°-AL (No.165)

内容量 | 2.8~2.9cc
 材質 | AL
 充填方法 | 差し紅
 紅 径 | φ10.0



10-N-S 30°-AL (No.166)

内容量 | 2.8~2.9cc
 材質 | AL
 充填方法 | 差し紅
 紅 径 | φ10.0



12-W-S 丸-AL (No.142)

内容量 | 4.0~4.4cc
 材質 | AL
 充填方法 | 差し紅
 紅 径 | φ12.0



9.5-N-S 角-AL (No.161)

内容量 | 2.6cc
 材質 | AL
 充填方法 | 差し紅
 紅 径 | φ9.5



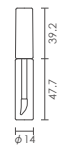
12-W-S 四角-AL

内容量 | 4.0~4.4cc
 材質 | AL
 充填方法 | 差し紅
 紅 径 | φ12.0

グロス / アイライナー

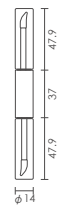


マスカラ



No.5 グロス

内容量 | 5ml
 O F | 6.2ml
 材質 | PET
 成形方法 | ダイレクトブロー



No.5 Wグロス

内容量 | 5ml×2
 O F | 6.2ml×2
 材質 | PET
 成形方法 | ダイレクトブロー



No.6 グロス

内容量 | 6ml
 O F | 7.8ml
 材質 | PET
 成形方法 | ダイレクトブロー



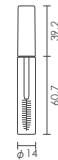
No.5 マスカラ

内容量 | 5ml
 O F | 6.2ml
 材質 | PET
 成形方法 | ダイレクトブロー



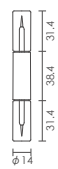
No.5 Wマスカラ

内容量 | 5ml×2
 O F | 6.2ml×2
 材質 | PET
 成形方法 | ダイレクトブロー



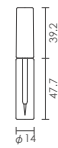
No.6 マスカラ

内容量 | 6ml
 O F | 7.8ml
 材質 | PET
 成形方法 | ダイレクトブロー



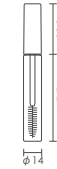
No.3 Wライナー

内容量 | 3ml×2
 O F | 4.3ml×2
 材質 | PET
 成形方法 | ダイレクトブロー



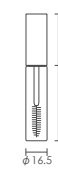
No.5 アイライナー

内容量 | 5ml
 O F | 6.2ml
 材質 | PET
 成形方法 | ダイレクトブロー



No.7 マスカラ

内容量 | 7ml
 O F | 8.6ml
 材質 | PET
 成形方法 | ダイレクトブロー



EX-M マスカラ

内容量 | 9ml
 O F | 10.5ml
 材質 | PET
 成形方法 | ダイレクトブロー



EX-L マスカラ

内容量 | 12ml
 O F | 13.5ml
 材質 | PET
 成形方法 | ダイレクトブロー