# カラープリット 🔼



塗ったところを確認できる



塗った部分を色で確認でき、塗り残しなく効率的に作業できる。 , ジャンボ



のり径:約16mm 約21mm カラープリット

レギュラー 約10g ① **NS-731** 

ミディアム 約22g ② NS-732

70%再生PP、中皿=100%再生PP)

規格 容量



約26mm

29-722

29-724

29-726

注文コード JANコード 縫り続幡(棚) 外形寸法 包装単位

¥140

¥260

¥400

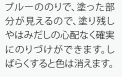


φ21×H88mm (本):1/20/200

φ26×H102mm (本):1/10/100

φ31×H113mm (本):1/10/100







# なめらかな塗りごこち

ムラになりにくく、軽い力で塗ることができます。

#### カラープリット セリースパック入り

規格	容量	品番	注文コード	JAN1-F	希望小売価格(税抜)	外形寸法	包装単位
レギュラー	約10g	<b>4 NS-731-1P</b>	29-723	-650872	¥140		(パック):1/10/320
	約10g×3	<b>5 NS-731-3P</b>	29-737	-665388	¥420		(パック):1/6/120
	約10g×5	6 NS-731-5P	29-270	-699444	¥700		(パック):1/10/60
ミディアム	約22g	⑦ NS-732-1P	29-725	-650896	¥260	φ26×H102mm	(パック):1/10/100
ジャンボ	約40g	® NS-734-1P	29-727	-650919	¥400	φ31×H113mm	(パック):1/5/100

●糊主成分:ポリビニルピロリドン(PVP) ●材質:70%以上再生樹脂(本体容器・キャップ・中軸・つまみ= 70%再生PP、中皿=100%再生PP)

#### スムーズプリット

約40g ③ NS-734

品番

テープのり

のり・接着剤・テープ

修正テーブ

消しゴム

はさみ

カッター

断裁機

パンチ

クリップ

つづり用品

めくる用品

デコレーション用品

ヤキュリティ用品 新コンヤプトファイル 学校向けファイル 新環境配慮ファイル 背幅伸縮ファイル

薄型ファイル

厚型ファイル

ポケットファイル クリアーホルダー

フォルダー

モバイルバック

ポックスファイル

その他ファイル

ノート・紙製品

OA·PC関連用品

プリンタ用紙

揭示·表示用品

机上用品

衛生用品

ラベル

ホッチキス

なめらかな使いごこちで、ムラなく塗れる。仕上がりにこだわりたい人に。

-650865

-650889

-650902

●糊主成分:ポリビニルピロリドン(PVP) ●材質:70%以上再生樹脂(本体容器・キャップ・中軸・つまみ=



のり径:約16mm 約21mm

Pritt またがりキレイ

ジャンボ

約40g

約26mm









スーッと軽く塗れるので、 作業スピードUP!

スーッと軽く塗れるので、効率的かつスピーディに 作業することができます。

## ムラなく均一に塗れるので、 キレイな仕上がり

薄い紙に塗っても、ヨレ たりボコボコしたりせず、 キレイに貼れます。ノート のプリント貼りにもぴっ たり。



スムーズプリット

規格	容量	品番	注文コード	JANコード	希望小売価格(税抜)	外形寸法	包装単位
レギュラー	約10g	9 NS-721	29-714	-650780	¥140	φ21×H88mm	(本):1/20/200
ミディアム	約22g	® NS-722	29-717	-650810	¥260	φ26×H102mm	(本):1/10/100
ジャンボ	約40g	<sup>①</sup> NS-724	29-720	-650841	¥400	φ31×H113mm	(本):1/10/100

●糊主成分:ポリビニルピロリドン(PVP) ●材質:70%以上再生樹脂(本体容器・キャップ・中軸・ つまみ=70%再生PP、中皿=100%再生PP)

# スムーズプリット セリースパック入り

規格	容量	品番	注文コード	JAN	希望小売価格(税抜)	外形寸法	包装単位
レギュラー	約10g	® NS-721-1P	29-715	-650797	¥140	φ21×H88mm	(パック):1/10/320
レギュラー	約10g×5	<sup>®</sup> NS-721-5P	29-716	-650803	¥700		(パック):1/10/60
ミディアム	約22g	<b>4 NS-722-1P</b>	29-718	-650827	¥260	φ26×H102mm	(パック):1/10/100
2)1/A	約22g×3	® NS-722-3P	29-719	-650834	¥780		(パック):1/10/60
ジャンボ	約40g	® NS-724-1P	29-721	-650858	¥400	φ31×H113mm	(パック):1/5/100

●糊主成分:ポリビニルピロリドン(PVP) ●材質:70%以上再生樹脂(本体容器・キャップ・中軸・ つまみ=70%再生PP、中皿=100%再生PP)

# プリット つめかえタイプ 🔼

本体をくり返し使えて、エコロジー&エコノミー。





## エコロジー&エコノミーな つめかえ式

本体をくり返し使えるので、プラスチック 廃棄量とコストを削減でき経済的です。※ ※プリットミディアムサイズとの比較(当社比)



本体の底のボタンを押すだけで、使用済みリ フィルを取り外せます。新しいリフィルを押し込 めば、簡単につめかえ完了です。

約92%植物由来成分の のりを採用 ※のり部分乾燥重量中

のりの主成分に植物由来成分を採用。安心 &環境に配慮。初期接着に優れ、厚手の封 筒や紙にもしっかりとくっつきます。



-般社団法人 日本有機資源協会 バイオマスマ-認定商品



本体

規格	容量	品番	注文コード	JAN⊐-ド	希望小売価格(税抜)	外形寸法	包装単位
ミディアム本体	約20g	<b>® NS-742</b>	29-728	-650926	¥290	φ26×H96mm	(本):1/10/100

(18)

●糊主成分:PGE(変性でんぶん) ●材質:70%再生樹脂(本体容器・キャップ・つまみ・ブッシュピン=70%再生PP)

リフィル

注文コード JANコード 経動脈の 外形寸法 包装単位 ミディアムリフィル 約20g ® **NS-742R 29-729** -650933 ¥220 ¢24×H78mm (本):1/10/100

●糊主成分:PGE(変性でんぶん) ●材質:71%再生樹脂(リフィル容器・中ふた・中軸=70%再生PP、中皿=77%再生PP)

(17)