

ロールタイプ 屋内用  
ホットラミネートフィルム

店舗の壁や窓に!

# CPロール

印刷物を保護して耐久性・耐水性・光沢感をプラス

- ▶ 表面保護フィルム
- ▶ ステッカーフィルム

ラミネート加工で「耐久性」「耐水性」「光沢感」アップ

大判  
プリント

メニュー

ポスター

長尺  
POP

掲示物

不定形  
サイズ



LPP1112

LPP6512N

LPP6512N / LPP1112 で加工可能!

2本1セットでラミネート!

厚さ 38・100 $\mu$ m、幅 310~1070mmを品揃え!

ホコリを寄せ付けない静電防止タイプ!

## 表面保護フィルム

### キズや汚れ、水から守る! 光沢感をアップして色鮮やかに!

用紙の表面をキズや汚れ、水から守ることができます。  
用紙とラミネートフィルムが全面密着するため、耐久性が大幅に向上します。  
印刷・画像が映えて、より美しい仕上がりとなります。  
CPロールはラミネート後も静電防止機能が続くので、ゴミやホコリを寄せ付けません。

## ステッカーフィルム

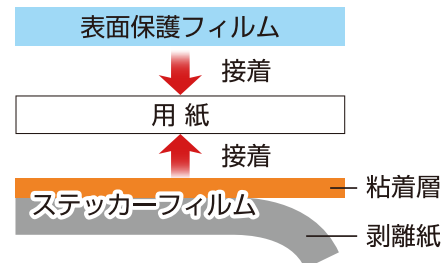
### 表面保護にステッカー機能をプラス!

CPロール表面保護フィルムのラミネート効果に、ステッカーの機能が加わりました。  
フィルムの片面がシールになったラミネートフィルムです。  
ポスターや掲示物をテープ不要で、ラミネート後すぐに貼り付けられます。  
貼り付け後の印刷物の損傷を防止します。

### ステッカーフィルムとは

- 一度のラミネート加工で用紙の表面が保護されたステッカーが完成します。
- ラミネート後、剥離紙をはがせばテープ不要ですぐに貼れます。

**印刷物が表面保護付きのステッカーになります。**



### CPロールステッカーフィルムの特長

**テープ不要!**



片面がシールになったステッカータイプの屋内用 **ホットラミネートフィルム** です。\*  
大判サイズのステッカーやポスターの作成におすすめ。

- 635mm幅(A1サイズラミネート可能)と1070mm幅(B0サイズラミネート可能)を取り揃えました。

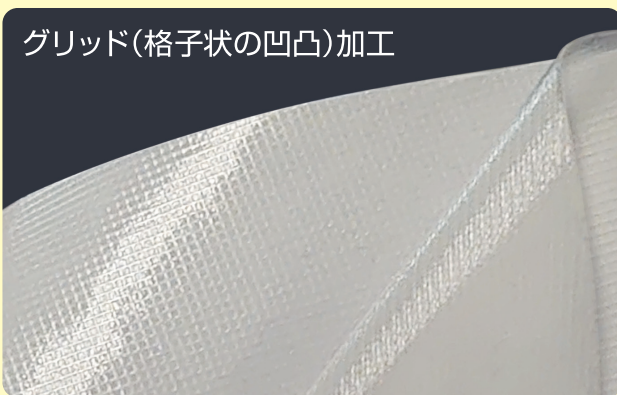
しっかり貼れる強粘着タイプとキレイにはがせる再剥離タイプがあります。

ステッカーのシール面も透明!  
両面を掲示に使えます。



透明な窓ガラスや亚克力板への掲示に適しています。  
内側・外側で2枚必要だった掲示物が1枚で済み、貼る手間を軽減できます。

剥離紙からステッカーをはがしやすい!  
空気抜けも良く、貼る際の気泡やシワを軽減!



シール面に施されたグリッド(格子状の凹凸)加工により、空気が抜けやすくなっています。

\*表面保護フィルムとステッカーフィルム、各1本がセットになっています。

## 従来のコールドラミネートによる大判サイズステッカーの作成を ホットラミネート&「CPロール ステッカー」で簡単作成!

大判プリンタ用  
ロール紙(のり付き)

**不要!**

加工が難しくロスが多い  
コールドラミネート

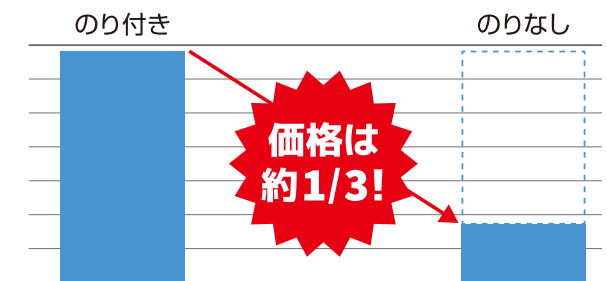
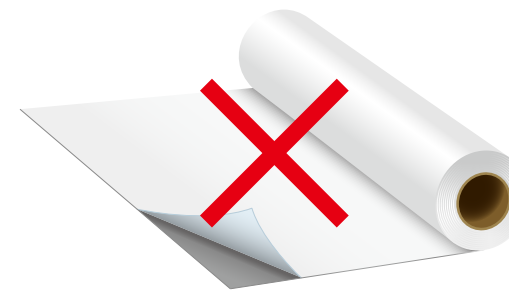
**不要!**

テープ貼り付け作業

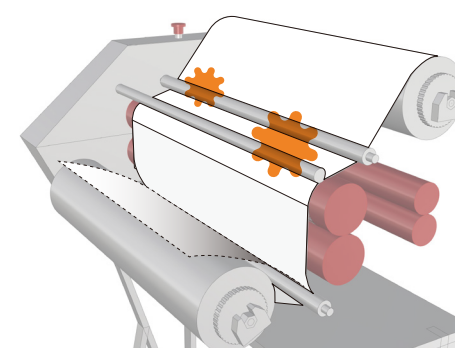
**不要!**

**CPロール ステッカータイプを使って 手間 コスト ダウン!**

- 「のり付き」のロール紙は不要! 「のりなし」のロール紙を使用してコストダウン!



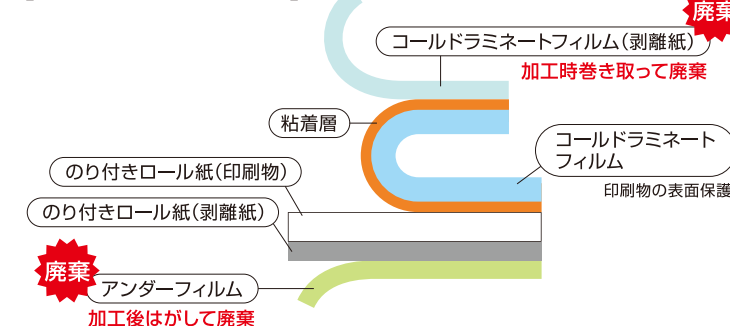
- コールドラミネートのお悩みを解決!



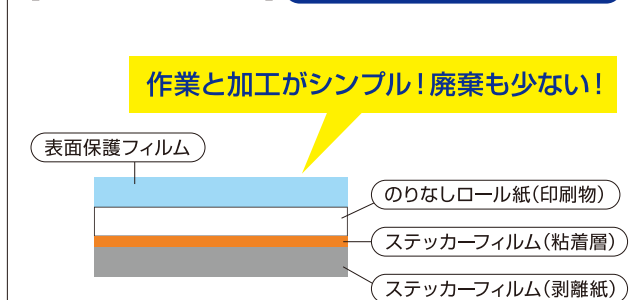
- コールドフィルムの粘着層がローラーや予期しない所に接着し、ラミネーターへのセットが難しい。
- フィルムにシワや気泡が入らないよう、作業員の熟練が必要。
- コールドラミネートフィルムの剥離紙が廃棄になる。
- 加工後にアンダーフィルムをはがす手間がかかる。
- 加工後にアンダーフィルムが廃棄になる。

**ホットラミネートフィルム  
「CPロール ステッカータイプ」で解決!**

### 【コールドラミネート】



### 【ホットラミネート】 CPロール ステッカーを使用



**作業と加工がシンプル! 廃棄も少ない!**

さらに強く、さらに美しく 大判ポスターや掲示物のラミネートに!

## CPロールの使用に最適なロールタイプラミネーター

**LPP6512N**  
Roll Laminator A1 Size



**LPP1112**  
Roll Laminator 1120mm Size



おすすめ  
ラミネーターは  
こちら!



### LPP6512N / LPP1112 の特長

温度  
調整

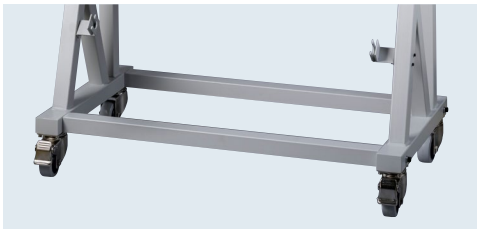


速度  
調整

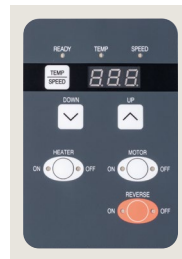
温度・速度を調整可能。  
様々なラミネートに  
対応可能!



不定形・長尺用紙の  
加工可能!



楽に移動できる専用  
スタンド付き。



温めてスタートさせるだけの  
シンプルなボタン操作。

### CPロール ラインナップ

■静電防止機能付 ■ラミネート樹脂面外巻 ■2<sup>1</sup>/<sub>4</sub>"紙管用 ■上下2本使用 ■価格：オープン ■出荷単位：1

#### ○表面保護ラミネートフィルム【CPロール 静電防止タイプ】

詳しくは  
ヒサゴホームページへ!



品番	サイズ	入数(本)※	JANコード
CPR3803120	38μm 310mm 200m巻	4	4902668608320
CPR3804520	38μm 450mm 200m巻		4902668608337
CPR3806320	38μm 635mm 200m巻		4902668608344
CPR3808930	38μm 890mm 300m巻	2	4902668608351
CPR3810030	38μm 1000mm 300m巻		4902668608368
CPR3810730	38μm 1070mm 300m巻		4902668608375

品番	サイズ	入数(本)※	JANコード
CPR1003110	100μm 310mm 100m巻	4	4902668608177
CPR1004510	100μm 450mm 100m巻		4902668608184
CPR1006310	100μm 635mm 100m巻		4902668608191
CPR1008910	100μm 890mm 100m巻	2	4902668608207
CPR1010010	100μm 1000mm 100m巻		4902668608214
CPR1010710	100μm 1070mm 100m巻		4902668608221

#### ●ステッカーフィルム【CPロール ステッカー】

品番	サイズ・タイプ	入数(本)※	JANコード
CPRT0635A	38μm 635mm幅 50m巻(強粘着)	2	4902668665705
CPRT0635R	38μm 635mm幅 50m巻(再剥離)		4902668665712

品番	サイズ・タイプ	入数(本)※	JANコード
CPRT1070A	38μm 1070mm幅 50m巻(強粘着)	2	4902668665729
CPRT1070R	38μm 1070mm幅 50m巻(再剥離)		4902668665736

※ステッカーフィルム(上用)・表面保護フィルム(下用) 各1本。同一の箱に入ったフィルムを2本1セットでご使用ください。  
※ステッカーフィルム(上用)の方が表面保護フィルム(下用)よりも太くなっていますが、どちらもほぼ同じ長さです。

※記載されている会社名・商品名は各社の商標または登録商標です。※掲載事項は改良のため予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。※使用例はイメージです。

**FUJIPLA** ヒサゴ株式会社

商品に関するお問い合わせは・・・フジブライনフォメーションセンター

TEL: 052-936-1356

ホームページ: <https://www.hisago.co.jp/>

2411\*FPNF032HP