

スリムサイン

# SLK

薄型で艶のある演出を。

## 特徴

- ・ 薄く、つやのあるフレームを使用
- ・ 家庭用プリンターでも出力可能な A3・A4 サイズ対応
- ・ ラック付きタイプもご用意

## 類似製品



POS-B3Y

P.233 ~  
参考



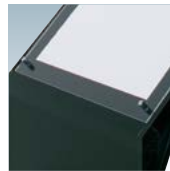
MSX-42

P.270 ~  
参考



写真は、SLK-29Rを使用しています。

## 構造・仕様



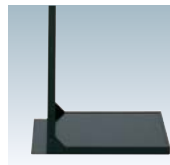
### ★サイン面

ポビック (No.8-N-12) を外すと  
アクリル 1 枚を取り外せますので、  
簡単にポスターを交換していただけます。



### ★リーフレットラック部 (SLK-42R・29R)

丸みのあるコーナーで  
ブラックでもやさしい雰囲気を醸し出します。  
厚み 45mm までのカタログを入れることが  
できます。



### ★ベース部

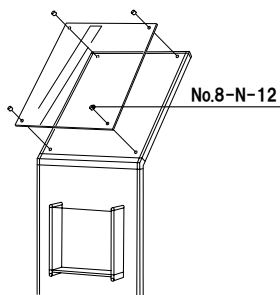
厚み 2.3mm のスチール製ウエイトベースが  
標準装備されています。

## 特注対応について

通常は、掲示物をアクリルで挟み込む仕様ですが、  
カッティングシートなどで直接貼り込む仕様に変更も可能です。  
詳細はお問い合わせください。

### ★通常の面板交換方法

ポビックを外し、表面の  
アクリルを取り外し、交換します。



### ★SLK特注仕様例

#### ★アクリルサイン面

艶のある黒いアクリルが  
表示面となります。  
カッティング加工などが  
可能です。

#### ★リーフレットラック部

ラックサイズを変更する  
ことも可能です。



写真は、SLK-特注仕様を使用しています。

**新製品!!** size A4

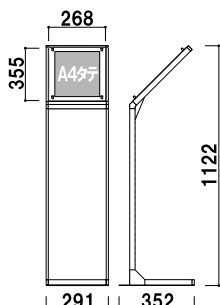


紙 カバー付 片面 屋内 3日後出荷

**SLK-21M**  
(ブラック)

¥49,200 (税抜価格)

重量 ■ 3.5kg  
 本体 ■ アルミ押型材ブラック  
 コーナー ■ ABS 樹脂  
 面板 ■ アクリル透明 t3.0  
 + アクリル黒マット t3.0  
 面板サイズ ■ W268 × H355mm  
 適応用紙サイズ ■ A4 (W210 × H297mm)  
 スチールウエイト付



**新製品!!** size A3

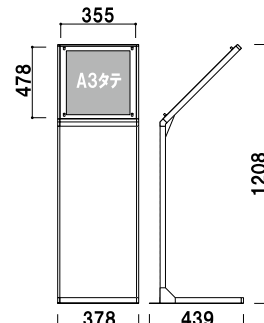


紙 カバー付 片面 屋内 3日後出荷

**SLK-29M**  
(ブラック)

¥57,500 (税抜価格)

重量 ■ 4.9kg  
 本体 ■ アルミ押型材ブラック  
 コーナー ■ ABS 樹脂  
 面板 ■ アクリル透明 t3.0  
 + アクリル黒マット t3.0  
 面板サイズ ■ W355 × H478mm  
 適応用紙サイズ ■ A3 (W297 × H420mm)  
 スチールウエイト付



size A3

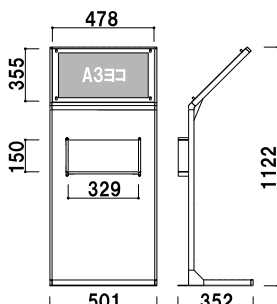


紙 カバー付 片面 屋内 3日後出荷

**SLK-42R**  
(ブラック)

¥56,800 (税抜価格)

重量 ■ 6.4kg  
 本体 ■ アルミ押型材ブラック  
 コーナー ■ ABS 樹脂  
 面板 ■ アクリル透明 t3.0  
 + アクリル黒マット t3.0  
 面板サイズ ■ W478 × H355mm  
 適応用紙サイズ ■ A3 (W420 × H297mm)  
 カタログサイズ ■ W324 × H297mm  
 厚み 45mm まで  
 スチールウエイト付



size A3

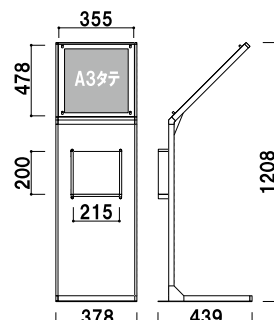


紙 カバー付 片面 屋内 3日後出荷

**SLK-29R**  
(ブラック)

¥57,800 (税抜価格)

重量 ■ 5.8kg  
 本体 ■ アルミ押型材ブラック  
 コーナー ■ ABS 樹脂  
 面板 ■ アクリル透明 t3.0  
 + アクリル黒マット t3.0  
 面板サイズ ■ W355 × H478mm  
 適応用紙サイズ ■ A3 (W297 × H420mm)  
 カタログサイズ ■ W210 × H297mm  
 厚み 45mm まで  
 スチールウエイト付



**その他ラインナップのご紹介**

上部フレームの溝から面板を抜き差しし、印刷物を交換するタイプもございます。



SKS-29L



SKS-42L



SKS-29



SKS-42



**★印刷物の挟み方**  
 透明面板 1.5mm を  
 2枚合わせた面板が  
 付属しています。  
 印刷物を挟み込んで  
 ご使用いただけます。



**★面板交換方法**  
 上部フレームの溝から  
 面板を抜き差しできる  
 ので、交換の際に  
 手間がかかりません。

P.300 ~  
参考