

■ 面板が揺れるおしゃれな看板。
ポスターをスライドするだけの簡単入れ替え!

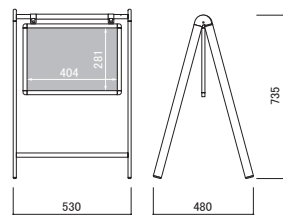
屋内 両面 A3 ヨコ スタンド スライドヨコ



折りたたみ可能
折りたたんでコンパクトに収納できます。



■ 面板取り外しできます。
透明板を2枚合わせた面板が付属しています。



KJB-A3Y ポスタースタンド

受 紙・ポスター

【材質】本体: スチール黒塗装・アルミ押型材 面板: 塩ビ1.5mm 2枚合わせ
【サイズ】本体: W530×D480×H735mm(脚を開いた状態) 面板: W420×H297mm
(有効サイズ)W404×H281mm 【カラー】ブラック

5185379

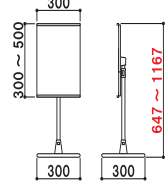
参考価格 ¥18,400

■ 印刷物を簡単に掲示できるロングセラーのスタンド。スペースにあわせて
脚の形状・カラー・サイズをお選び下さい。面板角度・高さ調整が可能です。

屋内 スタンド 角度調整可 高さ調整可



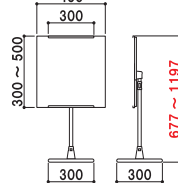
SXS-35P



SXS-38P-35P



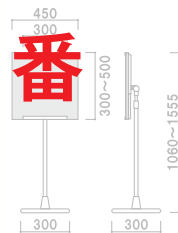
SXS-49P



SXS-49P-45P



SXS-40



SXS-48-40

廃番

SPスタンド ブラック

受 紙・ポスター

【柱】アルミパイプアルミ黒仕上 【ベース】ABS樹脂スチールウエイト入り
【面板】アクリル透明 1.8mm+発泡ボード 7mm

型番	サイズ(mm)	面板サイズ(mm)	重量(kg)	商品コード	参考価格
SXS-38P	W300×D300×H647~1167	W300×H420(A3タテ対応)	3.7	5185490	¥27,800
SXS-49P	W300(450)×D300×H677~1197	W450×H450	4.1	5185491	¥29,000
SXS-48	W300(450)×D300×H1060~1555	廃番 W450×H450	4.3	5185098	¥30,000

SPスタンド シルバー

受 紙・ポスター

【柱】ステンレスICSパイプ 【ベース】シルバー塗装仕上
ABS樹脂スチールウエイト入り 【面板】アクリル透明 1.8mm+発泡ボード 7mm

型番	サイズ(mm)	面板サイズ(mm)	重量(kg)	商品コード	参考価格
SXS-35P	W300×D300×H647~1167	W300×H420(A3タテ対応)	3.7	5185492	¥27,800
SXS-45P	W300(450)×D300×H677~1197	W450×H450	4.1	5185493	¥29,000
SXS-40	W300(450)×D300×H1060~1555	廃番 W450×H450	4.3	5185101	¥30,000



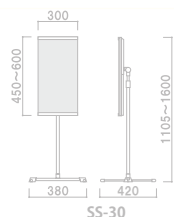
SS-34



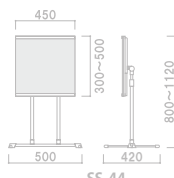
SS-44



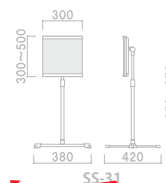
SS-45



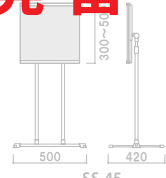
SS-30



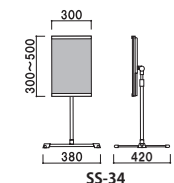
SS-44



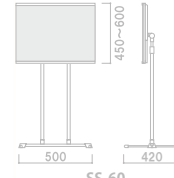
SS-31



SS-45



SS-34



SS-60

廃番

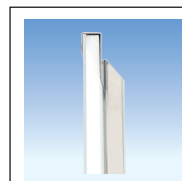
廃番

SPスタンド

受 紙・ポスター

【本体】スチールクロームメッキ仕上+ステンレスICSパイプ 【面板】アクリル透明 1.8mm+発泡ボード 7mm

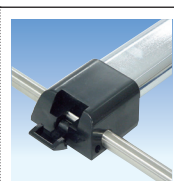
型番	サイズ(mm)	面板サイズ(mm)	重量(kg)	商品コード	参考価格	型番	サイズ(mm)	面板サイズ(mm)	重量(kg)	商品コード	参考価格
SS-30	W380×D420×H1105~1600	W450×H450	2.9	5185088	¥25,000	SS-44	W500×D420×H800~1120	W450×H450	3.8	5185093	¥37,000
SS-31	W380×D420×H650~970	W450×H450	2.3	5185089	¥22,000	SS-45	W500×D420×H1050~1540	W450×H450	4.2	5185094	¥38,000
SS-34	W380×D420×H770~1090	W300×H420(A3タテ対応)	2.4	5185090	¥23,000	SS-60	W500×D420×H1000~1490	W600×H450	4.6	5185095	¥43,000



●SSパネル受け
厚み9mmまでのスチレンボード等をはさみこむ事ができます。付属の透明アクリル板をご使用の場合は7mmまで可能です。



●高さ調節
グリップ部
軽く締めるだけで、ガッチリ固定します。クロームメッキの美しい仕上がりです。



●スライドベース
ストッパー部
スタンドの脚部のストッパーを解除する事でスライドできます。スペースに合わせたセッティングが可能です。