

クイックロックバースタンド

QS・QW

迫力の大判バナーにも対応。

特徴

- ・大型のインクジェット出力素材も掲示できるサイン
- ・工具の要らない、組み立て式で持ち運びに便利
- ・ファースト HP からバナー作成用テンプレートをダウンロード可能

補修部品



G018, G019, K012, K013, K014, L007, L008

P.450 ~
参考



写真は、QS-60を使用しています。

構造・仕様

★推奨バナー

素材 ■ 合成紙またはポンジクロス
厚み ■ 0.3mm 以下



★四脚ベース

ベースが折りたたみためるので省スペースで収納できます。



QS-120うら

★クイックロックバー

簡単にバナーの取り付けができます。
(使用方法 P.178 参考)

★高さ調節機能

柱をスライドさせ、高さを変えることが可能です。



★上部フック

クイックロックバーを上下のフックに引っ掛けてセットします。上部のフックのキャップ部にはバナーが内蔵されており、バナーのたるみを軽減させます。



★下部フック

下部フックのT型ボルトを緩めることで、バーの高さを調節できます。



オプション

バナースタンド収納袋

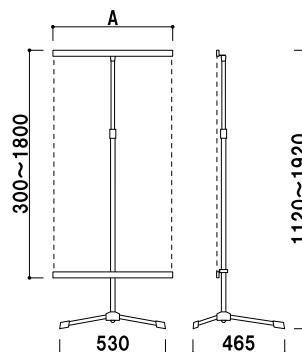
¥2,000 (税抜価格)
本体 ■ ポリエステル
サイズ ■ W1150 × H250mm
※ QS-45・60・90、
QW-45・60・90 のみ使用可

QS垂直スタンド1本脚タイプ

(片面タイプ)

品番	A (バナー有効) サイズ	重量	本体価格
QS-45	459(W450 × H300 ~ 1800)mm	1.6kg	¥15,000 (税抜価格)
QS-60	609(W600 × H300 ~ 1800)mm	1.7kg	¥15,400 (税抜価格)
QS-90	909(W900 × H300 ~ 1800)mm	1.8kg	¥16,200 (税抜価格)

ベース ■ スチール クロームメッキ仕上
バー・柱 ■ アルミ押型材 アルマイト仕上
バー本数 ■ 2本
バナーサイズ ■ H300 ~ 1800mm まで
※バナー素材、印刷は含まれておりません。
※収納袋は別売です。



QS-90

高さ調整 片面 屋内 翌日出荷



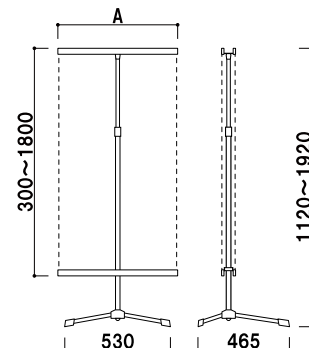
QW-45

高さ調整 両面 屋内 翌日出荷

QW垂直スタンド1本脚タイプ (両面タイプ)

品番	A(バナー有効)サイズ	重量	本体価格
QW-45	459(W450 × H300 ~ 1800)mm	1.9kg	¥18,000 (税抜価格)
QW-60	609(W600 × H300 ~ 1800)mm	2.1kg	¥18,800 (税抜価格)
QW-90	909(W900 × H300 ~ 1800)mm	2.4kg	¥20,400 (税抜価格)

ベース ■ スチール クロームメッキ仕上
 バー・柱 ■ アルミ押型材 アルマイト仕上
 バー本数 ■ 4本
 バナーサイズ ■ H300 ~ 1800mm まで
 ※バナー素材、印刷は含まれておりません。
 ※収納袋は別売です。



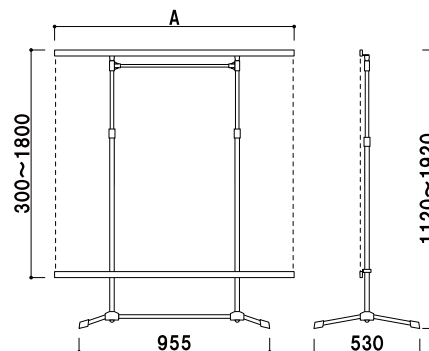
QS-120

高さ調整 片面 屋内 翌日出荷

QS垂直スタンド2本脚タイプ (片面タイプ)

品番	A(バナー有効)サイズ	重量	本体価格
QS-120	1209(W1200 × H300 ~ 1800)mm	4.0kg	¥37,600 (税抜価格)
QS-150	1509(W1500 × H300 ~ 1800)mm	4.1kg	¥38,800 (税抜価格)

ベース ■ スチール クロームメッキ仕上
 バー・柱 ■ アルミ押型材 アルマイト仕上
 バー本数 ■ 2本
 バナーサイズ ■ H300 ~ 1800mm まで
 ※バナー素材、印刷は含まれておりません。
 ※収納袋はご使用いただけません。



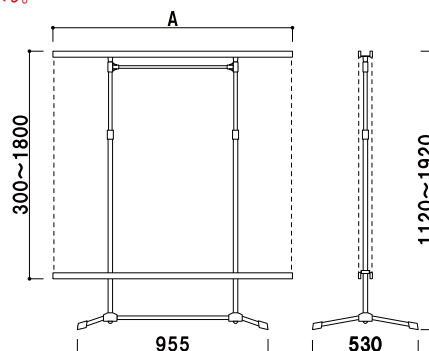
QW-150

高さ調整 両面 屋内 翌日出荷

QW垂直スタンド2本脚タイプ (両面タイプ)

品番	A(バナー有効)サイズ	重量	本体価格
QW-120	1209(W1200 × H300 ~ 1800)mm	4.7kg	¥43,600 (税抜価格)
QW-150	1509(W1500 × H300 ~ 1800)mm	5.0kg	¥46,000 (税抜価格)

ベース ■ スチール クロームメッキ仕上
 バー・柱 ■ アルミ押型材 アルマイト仕上
 バー本数 ■ 4本
 バナーサイズ ■ H300 ~ 1800mm まで
 ※バナー素材、印刷は含まれておりません。
 ※収納袋はご使用いただけません。



※場合により、納期がかかる場合がございます。予めご了承ください。