



窓口対応カウンター、会議室、レジ回りなどに最適!

飛沫安心ガードシート用 デスクスタンド/クランプ

New

日本製 ワイドなテーブルにも設置可能!



飛沫安心ガードシート用
デスクスタンド

飛沫安心ガードシート用
クランプ

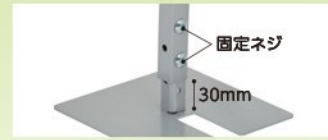


デスクスタンド600
CVG14

デスクスタンド900
CVG15

クランプ600
CVG16

クランプ900
CVG17



固定ネジの位置をずらすとシートの下に30mmすき間ができ、書類等の受け渡しに便利です。(CVG14~17共通)



クランプタイプなのでテーブルにしっかり固定できます。(CVG16・17)

飛沫安心ガードシート用クランプ900 CVG17と飛沫安心ガード透明PETシート CVG08を使用したイメージ画像

品番	品名	cpコード	JANコード	外形寸法	質量	メーカー希望小売価格	カートン入数
CVG14	飛沫安心ガードシート用デスクスタンド 600	291205	912051	W150×D150×H608mm	約1.6kg(2本分)	¥18,000+税	1台
CVG15	飛沫安心ガードシート用デスクスタンド 900	291206	912068	W250×D200×H908mm	約2.9kg(2本分)	¥20,000+税	1台
CVG16	飛沫安心ガードシート用クランプ 600	291207	912075	W40×D40×H677mm(最大クランプ取付け幅約47mm)	約1.1kg(2本分)	¥16,000+税	1台
CVG17	飛沫安心ガードシート用クランプ 900	291208	912082	W40×D40×H967mm(最大クランプ取付け幅約47mm)	約1.4kg(2本分)	¥17,000+税	1台

材質:【角パイプ/台座/クランプ】スチール(シルバーメタリック塗装仕上げ) 【固定ネジ/ダブルナット/蝶ネジ】スチール 【キャップ/フットシール】樹脂製

●この製品は飛沫等の被害を完全に保証するものではありません。万一、ご使用中に飛沫等の被害に遭われた場合については、当社は一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

飛沫安心ガードシート用デスクスタンド/クランプには、ぜひ飛沫安心ガード透明PETシートをご使用ください!

透明度が高く圧迫感を感じません! / タテヨコ両方使える4サイズ / 環境に優しい素材[※]を使用! ※他社に比べ

防災素材

防災素材の透明PETシート

防災性能試験に合格した防災物品であり、消防法施工例第4条適合品となります。(CVG09)

抗菌素材

菌が気になる場所には透明PETシート両面抗菌

大腸菌・黄色ブドウ球菌増殖を99.8%抑制。ISO22196(国際規格):2011抗菌基準適合

※飛沫安心ガード透明PETシート(CVG06、CVG07、CVG08)は飛沫安心ガード透明PETロールシート(CVG09)より切り出しております。*CVG09には加工前の材料原皮につけられる材料ラベルあり。(試験番号 A1200191 / 試験機関 公益財団法人日本防災協会)



品番	品名	cpコード	JANコード	メーカー希望小売価格	品番	品名	cpコード	JANコード	メーカー希望小売価格	【共通】外形寸法(全て厚み約0.19mm)	【共通】カートン入数
CVG06	飛沫安心ガード	291197	911979	オープン価格	CVG10	飛沫安心ガード	291201	912013	オープン価格	600×900mm	6本
CVG07	透明PETシート	291198	911986		CVG11	透明PETシート両面抗菌タイプ	291202	912020		600×1200mm	
CVG08		291199	911993		CVG12		291203	912037		900×1800mm	
CVG09	飛沫安心ガード透明PETロールシート	291200	912006		CVG13	飛沫安心ガード透明PETロールシート両面抗菌タイプ	291204	912044		900×10000mm	

材質:PET

【CVG06~13共通】●この製品は飛沫等の被害を完全に保証するものではありません。万一、ご使用中に飛沫等の被害に遭われた場合については、当社は一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。【CVG10~13のみ】●この製品は微生物・ウイルス等を減少、死滅させるものではありません。(抗菌加工は表面の菌の増殖を抑制することを目的とし、カビ等の真菌類は含みません。)

万一、ご使用中に微生物・ウイルス等の被害に遭われた場合については、当社は一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。