



SIAA
ISO 21702
Anti Virus

製品上の特定ウイルスの数を減少させます
有機系抗ウイルス剤・緑込
天板トップ面
JF0612455X00026

SIAAマークはISO 21702法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。
・抗ウイルス加工は、病気の治療や予防を目的とするものではありません。
・SIAAの安全性基準に適合しています。



SIAA
ISO 22196
for KOHKIN

無機抗菌剤・緑込
天板トップ面
JF012455A000026

SIAAマークはISO 22196法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。

製品の天板には、SIAAの安全性に適合した抗ウイルス性能・抗菌性能を持ったメラミン化粧板を使用しています。

SIAA(抗菌製品技術協議会)とは
適正で安心できる抗菌・防カビ・抗ウイルス加工製品の普及を目的とし、
抗菌剤・防カビ剤・抗ウイルス剤および抗菌・防カビ・抗ウイルス加工製品のメーカー、
試験機関が集まってできた団体です。

医療カート



■ S-TJ-D001-□

昇降式医療カート 電子カルテ対応

¥ 174,000 (MW)

W450・D680・H865~1,145(天板820~1,100)

天板: 抗ウイルスメラミン化粧板

木口: 樹脂エッジ(ライトグレー)

天板ガード: スチール・クロムメッキ仕上

脚: アルミダイキャスト・粉体塗装

トレー: ABS樹脂(持続性帯電防止)

キャスター: φ100エラストマー

昇降装置: ガススプリング

天板サイズ



SB

支柱カラー



品番の□に
カラーを
ご指定ください。

*SB-SKP-CPIは別注対応になります。ご希望の際は都度お問い合わせください。

OPTION



ボトルケースやボックス等を収納するオプションを取り付け可能です。



■ S-TJ-A001-BK-S

着脱式バスケットS

¥ 9,400

内寸: W70・D70・H100

主材: スチール・PEコーティング



■ S-TJ-A001-BK-L

着脱式バスケットL

¥ 10,100

内寸: W120・D90・H100

主材: スチール・PEコーティング



■ S-TJ-A001-BK-LL

着脱式バスケットLL

¥ 17,700

内寸: W245・D90・H64

主材: スチール・PEコーティング



バーコードリーダーやマウスなどの収納に便利です。



■ S-TJ-A001-TB

ゴミ袋ホルダー

¥ 11,300

W150・D165・H105

主材: スチール・PEコーティング



■ S-TJ-A001-HK

バーコードリーダーフック

¥ 6,100

W65・D85・H27

主材: スチール・PEコーティング



*特注にて木目仕様も可能です。詳しくはお問い合わせください。
*木目仕様の抗ウイルスメラミン化粧板は、種類に限りがあります。



特注で着座姿勢でのPC作業に便利な天板の前後反転タイプへ変更可能です。