

スリット穴付き、柱巻き四方コーナー専用支柱[コの字型および溝奥式あり] (弊社下地材NCP-65に取り付け時、ボード貼り込み用有効寸法14mm)

FF-14 コーナーコートエコノミー

サイズ クローム Aニッケルサテン APゴールド ビス穴数
3000mm ¥8900 ¥12500 ¥13350 28

材料 スチール 必要タッピング PT 厚み t=1.2mm 穴径 φ3.8mm フラケット 50本品番 適用不可

切断費 150円 (仕切価格)
1本より (10本約1日後出荷)

RC-14 コーナーコートアール

サイズ クローム Aニッケルサテン APゴールド ビス穴数
新サイズ 3000mm ¥16650 ¥23350 ¥25000 22
3050mm ¥16650 ¥23350 ¥25000 22

材料 スチール 必要タッピング PT 厚み t=1.6mm 穴径 φ3.8mm フラケット 50本品番 適用不可

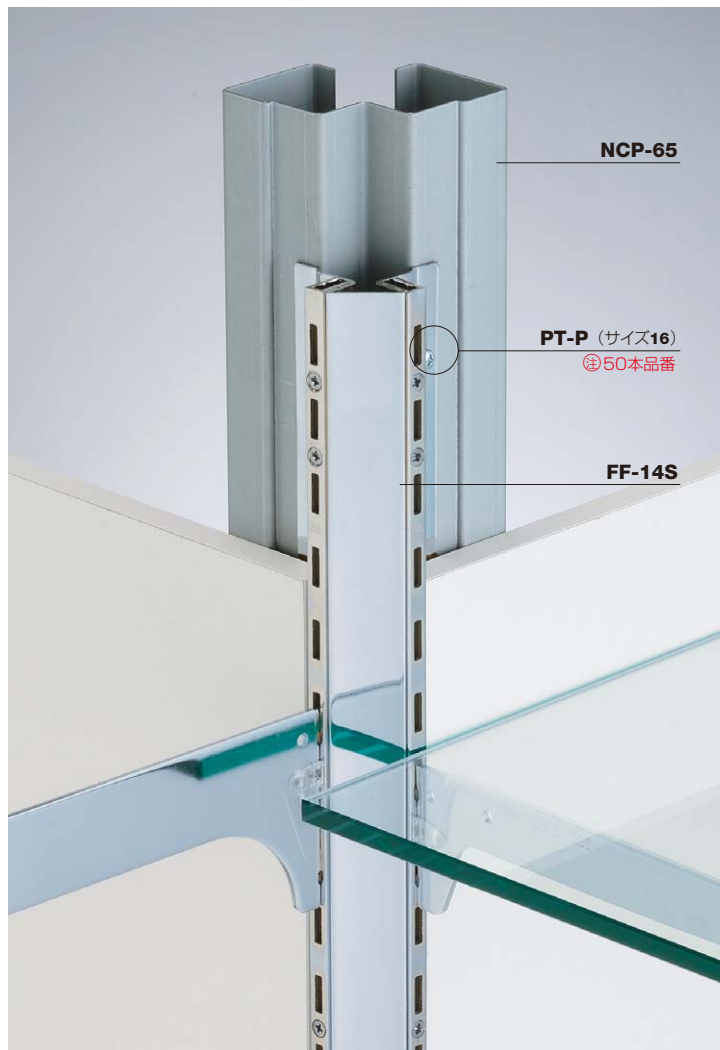
無くなり次第廃番 青字=要納期

MC-14 コーナーコートマウンド

サイズ クローム Aニッケルサテン APゴールド ビス穴数
3000mm ¥16650 ¥23350 ¥25000 22

材料 スチール 必要タッピング PT 厚み t=1.6mm 穴径 φ3.8mm フラケット 50本品番 適用不可

青字=要納期



※上記品番は、参考選択例です。

- OTHERS
- ミラーエッジ枠
- コーナーエッジ
- コーナーコート
- フィッサー
- ストックルームシステム
- テーブル脚
- ロコポイント
- ゴルフ
- テイスリスラック
- こぼれ止め
- スラックスリッカー
- パネル用ブラケット
- 安全
- ターンパイプ
- メンテナンス

設計上の情報
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは 9970 参照)

設計上の注意
使用するサポート、使用する棚受によって安全自重量が違います。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正な製品をご選択ください。(9980 参照)

設計上の注意
左記マーク製品は肉厚が通常2mmのところ1.6mmのため棚受装着時0.75°のUP角度が確保できず軽量用です。(2mm製品との並列使用も不可: 9980 参照)

設計上の注意
サポートを固定する下地材は必ず適合する弊社製スタッド、またはしっかりとした木下地をご指定ください。他社製(0.8mm厚未満)では耐荷重が低下します。

設計上の注意
出角壁面では重心と支点のずれによる前たれや落下の危険など無い様、棚割やターンパイプ(9600 参照)の設置仕口には設計段階からご注意ください。

設計上の注意
ベッカータイプサポートは、装着した棚受の有効寸法は飲み込み分短くなりますので棚板奥行き寸法などにご注意ください。

設計上の注意
ベッカータイプサポートは、振れ止め(9560 参照)を取り付けた棚受は装着する事はできませんので設計段階からご注意ください。(但し構造上LKと同等の振れ抑制効果があります)

設計上の注意
左記マーク記載製品はコーナー目地専用部材です。棚受装着用スリット穴加工は施されておりませんので設計段階からご注意ください。

施工上の注意
タッピングビスは下地材に適合した製品をお選びください。(特に弊社製ドリル付きタッピングは弊社製スタッド専用です。市販スタッドへの使用は肉厚が薄すぎるため危険です)

施工上の注意
切断面 切断加工品は切断面でのケガや破損事故などない様、きれいに面取り加工をするか何らかの保護材で覆い、安全を確保してからご使用ください。

施工上の注意
タッピングビスは適正工具・適正トルクで正しく取り付けてください。過剰トルクではビス頭部弱化による耐荷重低下やドライバークラッシュによる取り付け失敗の恐れがあります。

施工上の注意
まびき ビス穴は間引いたりせず全てビスもみしてください。間引いた場合耐荷重が著しく低下、及び壁面ゆがみの原因となります。

施工上の注意
柱の取り付け施工は上下を間違えず、水平・平行を正確に出して行ってください。精度が低い場合、棚などの可動困難やガタつき、不確実装着による突然落下の恐れがあります。

施工上の注意
ベッカータイプサポートは施工時ボードを強く押し当てて取り付けるとベッカー部が狭まり、棚受が装着できなくなる恐れがありますのでご注意ください。

施工上の注意
湿気発生 接着剤・酸性薬品や水分は錆の原因となります。また、養生は必ず専用の微粘着性のものをご使用ください。ガムテープや乾燥後のクロス剥がしは、塗装製品の場合剥がれの原因となります。