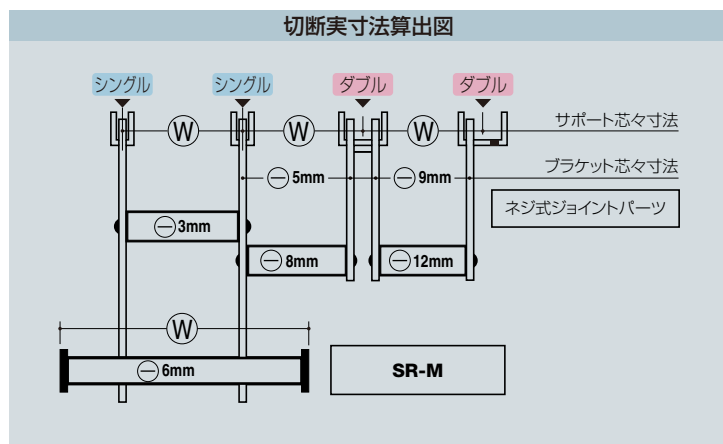
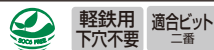




## SR-PT-P ストックルームサポート用タッピング (1パック50本品番)

サイズ	ユニクロ	ホワイト
30mm	¥620	¥980



### 付属振れ止め (NPL) 取り付けかしめ加工

**SR-A-79S NPL** (または**NPL-L**) と品番欄にご指定頂ければ付属の**NPL**を右側 (または左側) に取り付けかかしめ加工いたします。

**NPL加工費20円** (仕切価格)  
1本より (50本約2日後出荷)

**設計上のお願い**

使用するサポート、使用する棚受けによって安全自重量が異なります。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**

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**

S W S サポートスパン内で独立した棚割 (内々仕様) をする場合はシングルサポートとダブルサポートの併用が必要です。(但し外々仕様・内々連結仕様の場合はWサポートは不要)

**設計上の注意**

ダブルスリットではパイプ用振れ止め (PL加工・TPL加工: 9560参照) は同一レベルでは使用できませんので設計段階からご注意ください。

**設計上のお願い**

棚受けは相手柱により安全自重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。(9980参照)

**設計上の注意**

パイプは種類・径の太さ・長さなどによりしなり具合が変わります。陳列商品の重さ、数量を計算に入れて設計段階から適正パイプをご選択ください。(9985参照)

**設計上の注意**

木棚受けのビス止めは爪が固定され、精度によりましては棚板の上下可動が困難となる恐れがあります。容易に可動させるためには簡易固定用ダブル仕様をおすすめします。

**設計上の注意**

木棚板固定方法は直接タッピングビスで固定する方法と簡易固定用タポによる方法の2通りあります。使用目的に適した方法をそれぞれ設計段階からご検討ください。

**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ビス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溝破損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。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**

木棚板は衝撃などによる棚板落下事故などがない様にタッピングビスか簡易固定用タポ (KD加工またはWD-6-12など) で必ず固定を行ってください。

**取扱上の注意**

ネジ固定製品は適正工具を正しく使用するなどして確実に固定してください。また常にゆるみが生じない様、定期点検を行ってください。

**発注上の注意**

打ち込みナット以外のエンドパーツの打ち込み加工、取り付け加工は承っておりませんのでご了承ください。

**発注上の注意**

発注は実寸 切断ご希望の場合は必ず切断実寸法でご注文ください。(切断実寸法算出表: 9980参照)

**取扱上の注意**

抜け止めの取り外しについて お客様にて抜け止めを取り外し、再度同じ抜け止めを使用するの不安については、責任を負いかねますのでご了承ください。

OTHERS



ミラーエッジ棚



コーナーエッジ



コーナーコート



フィッサーレ



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



テレスライドスタンド



こぼれ止め



スラックリリース



パネル用プラグキャップ

安全



ターンパイプ



メンテナンス