

# SS SYSTEM 有孔パネル用ブラケットセット 取扱説明書

本書はSSシステムの施工・取り扱い・注意事項を記載しています。  
必ず御施主様へお渡しください。

ご不明な点がございましたら下記、または弊社ホームページへお問い合わせください  
本 社/〒577-0012 大阪府東大阪市長田東1-4-15  
TEL:(06)6789-1234(代) FAX:(06)6789-1231  
東京支店/〒130-0023 東京都墨田区立川3-6-8  
TEL:(03)3634-6180(代) FAX:(03)3635-5766  
RYL-SSVOL7-2502

## SSシステムを施工される方

- 設計上のご注意**  
木下地（芯柱・間柱）・下地合板（12mm以上）にサポートをビス固定してください。下地のない位置へサポートを取り付けるとビスやサポートが抜け落ちてしまいます。
- 施工上のご注意**  
柱の取り付け施工は上下を間違えず、水平・平行・垂直を正確に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。
- 施工上の警告**  
ビス穴は間引いたりせず全てビス止めしてください。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。
- 施工上の警告**  
タッピングビスは正確にまっすぐ取り付けてください。はみ出した頭や斜めになったビス本体で棚受けの爪をしっかりとリット穴に装着する事ができず、耐荷重低下の恐れがあります。
- 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損傷による取り付け失敗の恐れがあります。
- 施工上の注意**  
接着剤や酸性薬品は錆びの原因となります。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。
- 施工上の注意**  
面取り加工をして出荷いたしますが、切削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。

## お施主様

ご使用になる前に必ずお読みください。間違った方法での設置や移動、また収納を行なうと思わぬ事故やケガに至る可能性がありますので、取り扱いには十分に注意してください。  
本書にそわづ取り扱いを行なった場合につきましては、弊社での保証は致しかねますのでご了承ください。

誤った取り扱いをした場合に生じる危険とその程度を、説明しています。	
<b>△ 注意</b>	本文中に使われている図記号の意味は、次のとおりです。
	「してはいけない」を示します。
	「必ず行なっていただくこと」を示します。
△ 注意	
	絶対に棚板の上に乗らないでください。破損・落下・転倒してケガをする恐れがあります。
	絶対に棚/パイプにぶらさがらないでください。破損・落下・転倒してケガをする恐れがあります。
	ブラケットより極端に前にはみ出す棚板は使用しないでください。先端に荷重がかかる場合、後部はね上がりの原因となります。（特に簡易固定ダボでの固定の場合は注意）
	ビス止めされた棚板のレイアウトを変更する時は、1人で作業をしようとせず、安全のため2人で行なってください。思わぬ事故やケガに至る恐れがあります。
	使用するサポート、使用するブラケットによって安全目安重量が違います。安全目安荷重をご確認いただき、収納物の重量を考慮してください。

■安全目安荷重について  
数値は目安であり保証値ではありませんので、目安値を参考にしてそれ以上重いものは収納しないようお願いします。  
※有孔パネルと収納物の合計の目安重量になります。  
パネルに収納物を取り付ける場合は、パネル側安全目安荷重をお守りください。  
(300mm×300mm/尺あたり3kg)

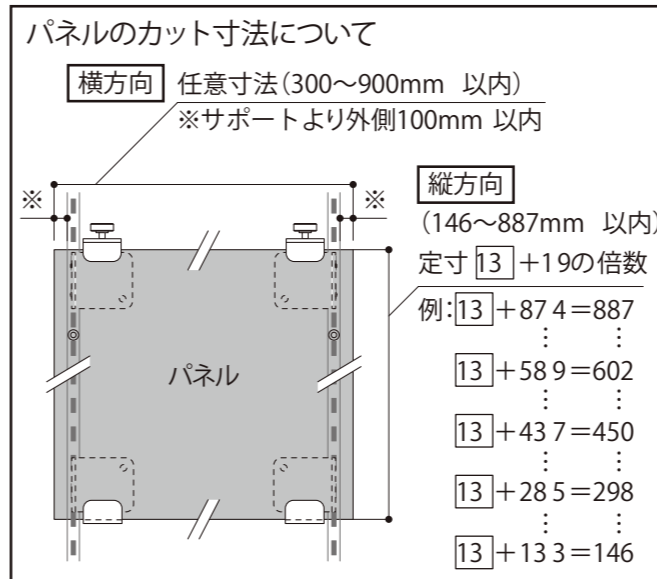
製品	SS2-YPB-S 有孔パネル用ブラケットセット
安全目安荷重	30kg

株式会社ロイヤル  
<https://www.royal-co.net/>

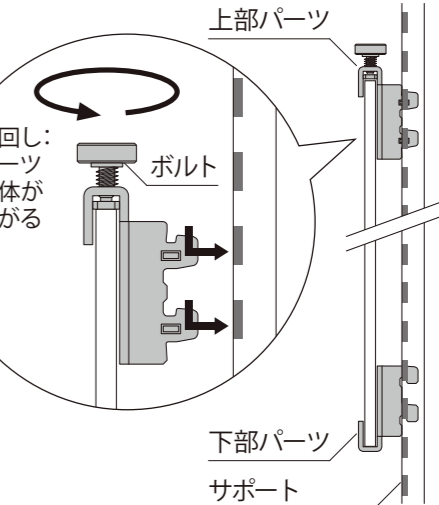
寸法単位: mm

## 取り付け方法

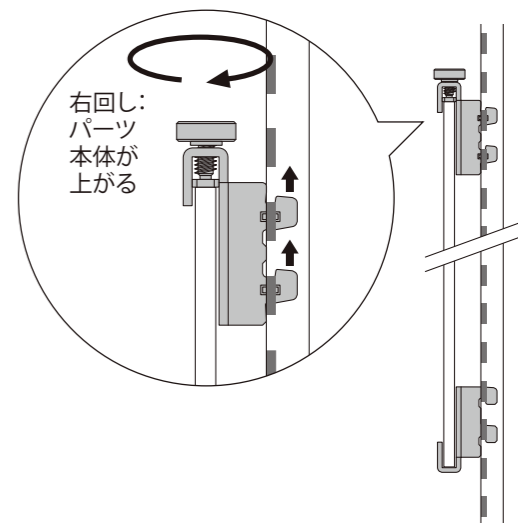
### 1 取り付けるパネルをカットする場合は以下を参照してください。



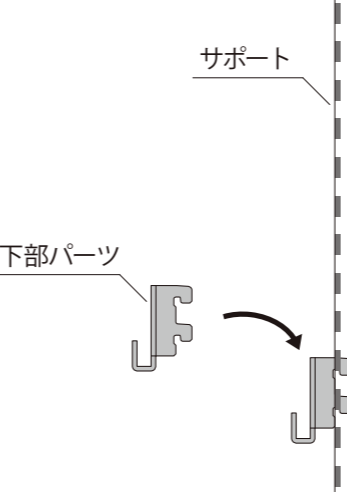
### 4 上部パーツのボルトを左いっぱいまで回して、サポートに差し込みます。



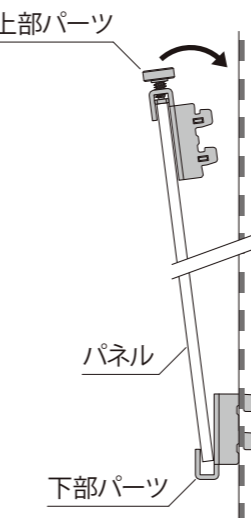
### 5 上部パーツのボルトを締め、パネルを固定します。



### 2 サポートの任意の高さに下部パーツを取り付けます。



### 3 上部パーツを引っ掛けたパネルを下部パーツに差し込みます。



**ご注意**  
ボルトを無理に締めすぎないでください。  
パネルの破損の原因となります。

### パネルを取り外す場合

パネルを取り外して別の場所に移動する際は、上部パーツのボルトを左回しで緩め、逆の手順で取り外してください。

### ■有孔パネルのカット時対応について

●SSO-YPB900（有孔パネル）にはカットした木口面に貼る粘着剤付きエッジテープ（幅 15mm・長さ 700mm）を同梱しています。  
2 辺以上カットする場合は、SSO-LWS-ET（LWS 用エッジテープ）をご注文ください。

### ■その他のパネルを使用される場合

●パネルは以下の条件に対応するものをご使用ください。  
厚み: 5.5 ~ 6.5mm  
縦: 146 ~ 887 mm 以内 / 横: 300 ~ 900mm 以内  
(縦 + 横 ≤ 1500mm)  
●木質ボード専用です。  
紙などの強度のないもの、鏡などの破損しやすいものは使用できません。

## 警告・注意

SSシステムをご使用になる前に下記、警告・注意事項・メンテナンスをよくお読みいただき、正しく安全にご使用ください。

### 警告

- ①警告を守らない場合、前触れなく棚が落下するなどの突然の事故、その他破損事故が発生する恐れがあります。
- ②注意を守らない場合、施工作業中の事故や通常使用動作に伴う人身事故、破損事故の発生  
又は製品そのものの機能を果たさなくなる恐れがあります。
- ③他社製品との併用はお止めください。たとえ取り付けが可能であっても、材質や製造方法の違いにより耐荷重性能や安全性が確保できない恐れがあります。
- ④棚を設置する場合は必ずブラケットと同じ高さに取り付けてください。  
段違いに取り付けを行なうと棚板や収納物のガタツキや脱落の原因となります。
- ⑤部品が確実に取り付けられていることをご確認ください。(ブラケットツメ部分嵌合など)  
取り付けが不十分な場合、部品・収納物が落下してケガをする恐れがあります。
- ⑥棚板の上には乗らないでください。破損・落下・転倒してケガをする恐れがあります。
- ⑦パイプにぶらさがらないでください。破損・落下・転倒してケガをする恐れがあります。
- ⑧安全目安荷重よりも重いものを収納しないでください。  
部品・収納物が落下してケガをする恐れがあります。
- ⑨安全目安荷重値以内であっても、集中的な荷重や、乱暴な積載はお避けください。
- ⑩荷重は壁で支えます。製品取り付け前に必ず丈夫な壁下地があることをご確認ください。  
部品・収納物が落下してケガをする恐れがあります。
- ⑪他社製品（木棚）を使った場合はブラケットの安全目安荷重ではなく木棚の規格（JISなど）をお守りください。
- ⑫サポート類は上下を逆にせず、必ず商品に記載の上下をお守りください。ブラケットのツメがスリットに入らなくなり、落下事故につながります。
- ⑬当社製品のご使用にあたり、予め建物の設計・施工についてもご確認の上、対応ください。  
また、建物自体の変形、入居後における増改築や改修等の場合も十分ご確認の上、対応ください。

### 注意

- ①当SSシステムはロイヤルの別ブランド「AAシステム」と互換性がありません。
- ②SSシステム「シユーノ19」と「シユーノ32」は互換性がありません。
- ③当社製品はすべて屋内用です。屋外では使用しないでください。  
室内であっても部屋内外の温度差が著しく違う部位には使用しないでください。  
同じく極端に乾湿を繰り返したり、著しく高温・多湿となる部位には使用しないでください。  
製品不具合の原因となります。
- ④製品に直接水をかけたり、濡れたものを置いたりしないでください。製品不具合の原因となります。
- ⑤棚板やハンガーパイプのレイアウトを変更する時は、1人で行なわず安全のために2人で行なってください。
- ⑥製品の改造はしないでください。製品の強度が失われる可能性があります。
- ⑦カタログに記載している製品のカット対応は行ないますが、カット後の切断面については耐食性が低下しますので、サポートについてはサポートキャップの使用をお薦めいたします。
- ⑧製品に粘着テープ（養生テープ・セロハンテープ・シール等）は貼らないでください。  
製品表面の不具合の原因となります。
- ⑨溶剤・薬品・油・インクなどが付着した場合はすぐに拭き取ってください。放置するとシミや変色の原因になります。
- ⑩埋込施工の場合、クロス糊や塗装がサポート面に付着しないようにご注意ください。  
サポート面の錆や剥がれの原因となります。
- ⑪サポートやパイプをカット加工した場合、切断面から錆が発生する可能性がございます。
- ⑫入居者または第三者の不適切な使用またはメンテナンス等についても十分ご注意ください。  
製品不具合の原因となります。

### メンテナンス

- ①日常のお手入れは乾いた柔らかい布で拭いてください。  
有機溶剤や研磨剤の入ったクリーナーを使用すると製品のサビ、剥離の原因となります。
- ②収納内部には湿気がこもりがちです。結露やカビの発生原因にもなりますので、時々内部の収納物を出して、十分な換気を行なってください。

## 品質保証について

### 対象製品

保証の対象製品は、原則として当カタログ掲載製品とします。(特注製品は含みません。)  
◎当社が保証いたしますのは、対象製品を当社から直接ご購入いただいた場合に限ります。

### 保証事項

通常の環境下で、当社のカタログ・施工説明書・取扱説明書に準じた正常な施工・使用がなされている状態で当社の責任に起因する製品の不具合に関しましては、当社製品のみ無償で対応いたします。  
尚、本内容は日本国内においてのみ有効です。

### 保証期間

保証期間は検収日から1年間とします。  
当社製品の検収後（引渡後）に発見された、当社の責任に起因する製品の不具合を無償で対応する期間としてあります。保証期間経過後の対応については有償となります。

### 免責事項

製品の不具合原因が次のような場合には、保証期間内であっても保証対象外になります。  
①カタログ・取扱説明書・施工説明書・ホームページに記載された用途及び方法以外の施工あるいは使用に起因する不具合。  
②使用上及び施工上の不備または不当な改造、不適切な維持管理による不具合。  
③天災その他自然現象・周辺環境または製造時に実用化されていた技術では予測することが不可能な事象に起因する不具合。  
④経時変化による通常一般的な変褪色、汚れ、サビ、カビ、劣化摩耗などの不具合。  
⑤犬・猫・鳥・鼠などの動物の害に起因する不具合や虫害に起因する不具合。  
⑥仕上面の傷、凹みなどの不具合など検収時に容易に発見できる不具合。  
⑦日本国内以外での使用による不具合。  
⑧下地材が関係する性能（防火性能、壁強度など）に関する不具合。

### 性能保証

- ①下地材が係る性能（防火性能、壁強度など）は、設計・施工を伴う総合的な性能である為、保証対象外とします。
- ②カタログ等に表記している各種性能データ等は一定の条件下で測定された参考値であり、保証値ではありません。  
保証方法保証期間内に「保証事項の対象となる不具合」が生じた場合、次の方法により対処します。
  - ・代替製品の無償提供  
尚、当社が出張しての交換・修理を行なうことはできませんので、ご了承ください。

◎カタログの改編のタイミングにより、WEBに掲載の情報と差異が生じる場合がございます。ご了承ください。