

WALLZET NOEL 3

クロゼットシステム収納 [ウォールゼット ノエル3]

必ずお読みください

上吊ハンガーパイプ 施工説明書

施工される方へ

施工前に製品をよくお確かめください。

品質管理には万全を期していますが、万一品質に不都合な点がございましたら、販売店様または弊社営業まですぐにご連絡ください。施工前の製品に限り、販売店様を通じて良品と交換させていただきます。施工後の交換、補修はいたしかねますので必ず施工前のご確認をお願いします。

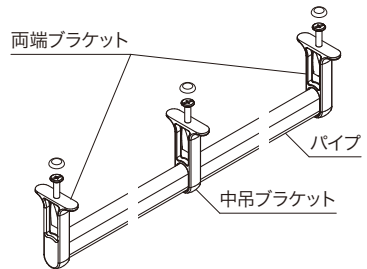
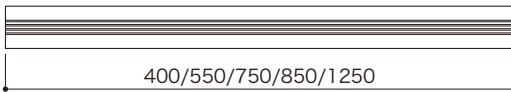
注意

ご使用になる前に必ずこの「施工説明書」をご一読いただきますよう、お願いいたします。間違った施工を行ないますと製品の品質劣化や損傷につながる可能性があります。本書にそわず施工・取扱を行った場合については当社での保証はいたしかねますのでご注意ください。

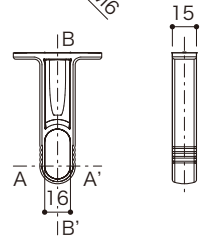
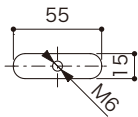
製品図面

寸法単位:mm

■パイプ



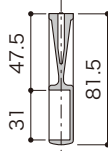
■両端ブラケット



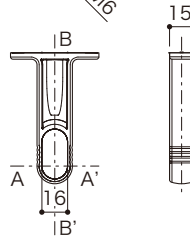
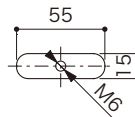
AA'断面図



BB'断面図



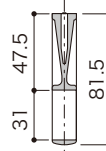
■中吊ブラケット



AA'断面図



BB'断面図



パーツセット明細

寸法単位:mm

以下のパーツがすべて揃っているかをご確認ください。

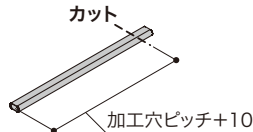
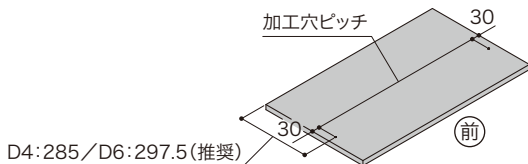
上吊ハンガーパイプ

	パイプ	両端ブラケットセット 両端ブラケット・ボルト・ビスキャップ	中吊ブラケットセット 中吊ブラケット・ボルト・ビスキャップ
L04・L06・L08	1	2	1
L09・L13	1	2	

1 下穴加工

右図を参考に、両端ブラケットの取り付け位置に7mmのキリで下穴を開けます。

棚板の間口をカットした場合は、パイプも右図を参考に加工穴ピッチ+10mmになるようカットしてください。



注意

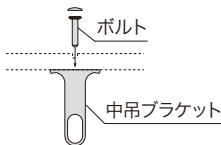
パイプはアルミ製です。専用ノコでカットしてください。

2 パイプの取り付け

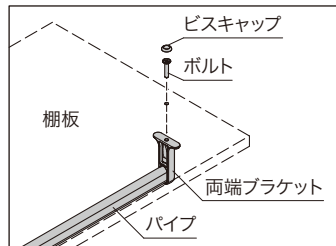
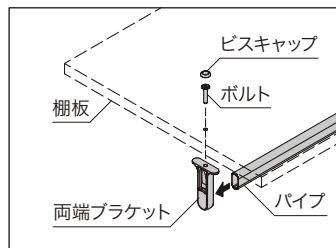
下穴に向かって両端ブラケットを取り付け、棚板上部からボルトで固定します。その後、パイプを両端ブラケットに差し込みます。

上吊ハンガーパイプを設置する箇所の対応幅が800mmを超える場合

中吊ブラケットでの補強が必要です。天板、棚板、フリーカット棚板に7mmの下穴をあけ、上からボルトで固定してください。その後、ビスキャップを取り付けてください。

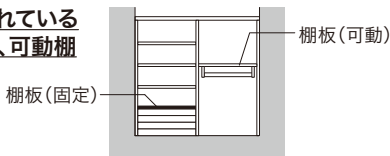


もう片方の両端ブラケットをパイプへ差し込み、棚板上部からボルトで固定します。



上吊ハンガーパイプ(可動式)の設置条件

両側に壁、もしくは棚板(固定)が設置されている場合、上吊ハンガーパイプ上部の棚板は、可動棚として使用できます。



注意

片側(もしくは両側)にオープンスペースがある場合

1列につき必ず1箇所(床から棚板上面まで500~1200mmの間)棚板(固定)を設けるか、上吊ハンガーパイプ上部の棚板を固定してください。

