



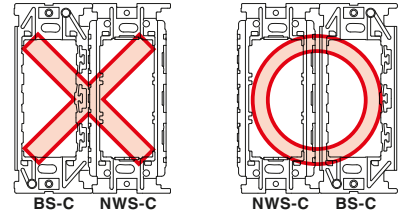
埋込取付枠

金属枠	BS-C	絶縁枠	BS-K
¥70		¥70	

施工上のご注意

- ボックスネジは必要以上に締付けしないでください。取付枠の変形・器具の落ち込み・動作不良の原因となります。
【適正締付けトルク0.4N・m(4.1kgf・cm)以下】
- プレートネジは必要以上に締付けしないでください。プレートの変形・破損の原因となります。
【適正締付けトルク0.3N・m(3.06kgf・cm)以下】

・J-ワイドスリム専用取付枠(NWS-C)と
接続施工する場合は、NWS-CをBS-C
の左側にご使用ください。



はさみ金具

ボード用C形	8334	ボード用C形	8500M	簡易固定形	8661
¥95 ※ビス2本付 M4×31.5		¥210 ※柱脚等の狭小部分にお使いください。 ※ビス2本付 M4×31.5		¥100 ※ビス2本付 M4×31.5	


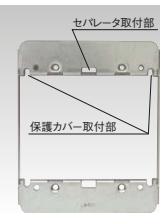


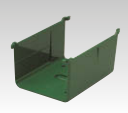

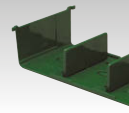
取付枠固定ビスは必要以上に
締付けしないでください。
【適正締付けトルク0.4N・m(4.1kgf・cm)以下】

中空壁穴あけ寸法

	8334	8500M	8661
1連	90 ⁺⁵ × 52 ⁺⁵	90 ⁺⁵ × 52 ⁺⁵	92 ⁺⁵ × 51 ⁺⁵
2連	90 ⁺⁵ × 98 ⁺⁵	90 ⁺⁵ × 98 ⁺⁵	

はさみ金具 保護カバーワンタッチ取付用



attention!! J-WIDE SLIM専用ワンタッチ金属取付枠をご使用で7mm以下のパネルに取付ける場合は、取付枠の四隅(029ページ図参照)をニッパで切り取ってください。

1連用	8651	2連用	8652CT	3連用	8653CT	セパレータ	8648
¥130 ※ビス2本付 M4×31.5		¥220 ※ビス4本付 M4×31.5		¥300 ※ビス6本付 M4×31.5		¥60	8652CT, 8653CT用 
中空壁穴あけ寸法 90 ⁺⁵ × 52 ⁺⁵		中空壁穴あけ寸法 90 ⁺⁵ × 98 ⁺⁵		中空壁穴あけ寸法 90 ⁺⁵ × 144 ⁺⁵			あと付け可能です。
1連用	6511	2連用	6512	3連用	6513		
¥190		¥340		¥620			

セパレータ

取付枠固定ビスは
必要以上に
締付けしないでください。
【適正締付けトルク
0.4N・m(4.1kgf・cm)以下】

はさみ金具 2個1組(当社取付枠専用品です。)

普通壁用 1~6mm	BH-6	普通壁用 9~12.5mm	BH-12	厚壁用 6~18mm	BH-18
¥95 ※ビス2本付 M4×26.5		¥95 ※ビス2本付 M4×26.5		¥95 ※ビス2本付 M4×26.5	

取付枠固定ビスは必要以上に
締付けしないでください。
【適正締付けトルク
0.4N・m(4.1kgf・cm)以下】

attention!! J-WIDE専用はさみ金具(WJS-H6、WJS-H12、WJS-H18)はJ-WIDE SLIMに使用できません。

上下はさみ金具の取付方法

- 取付枠(BS-C、BS-K)にはさみ金具を引っ掛け、取付ネジで仮固定する。
- はさみ金具を、壁内に潜らせる。
- 取付ネジを締め込んで固定する。

簡易固定形はさみ金具

■取付方法

- 電線を通し、取付穴の裏面に取り付けフレームを挿入する。手前に引いて下側に押し込み、フックを穴下側面に差し込む。
- 取付フレームの爪付レバーを手前に引き上げ、側面に寄せ、レバー軸の爪を穴の側面に食い込ませるようにする。レバー先端を壁側開口部の中に押し込むようにして、壁面上のレバーの引係片を壁面に押しつける。