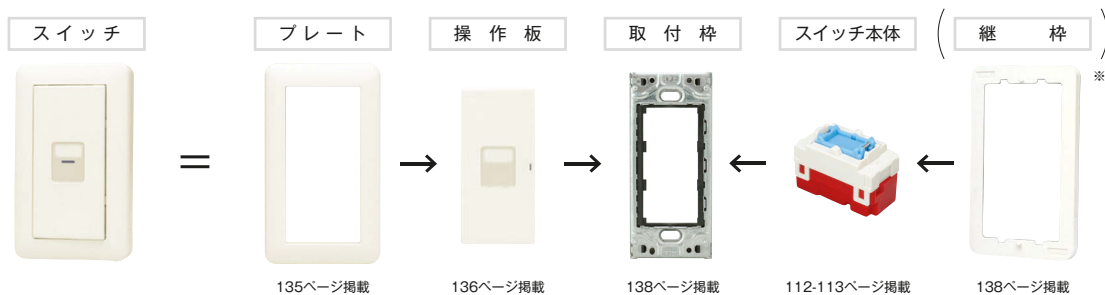
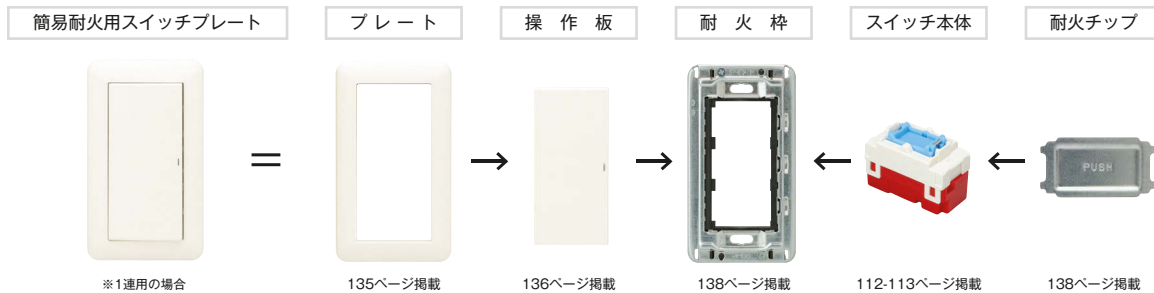


組み合わせ方法

スイッチ本体(コンセントも同様)を取付枠に裏面からはめ込み、操作板とプレートを表面からつけてください。



※壁裏空間が狭い場合など、必要に応じて使用します。



スイッチプレート

1連用	WJP-1	2連用	WJP-2	3連用	WJP-3	4連用	WJP-4
¥170		¥340		¥680		¥1,020	
	70		116		162		208

スイッチコンセントプレート

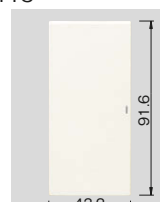
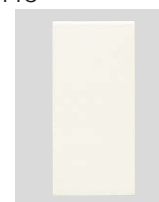

1連用	WJC-4	1連用	WJC-5	2連用	WJC-S4	2連用	WJC-S5
¥170		¥170		¥340		¥340	
2連用	WJC-S1	2連用	WJC-S2	2連用	WJC-S3	※使用例はP.111をご覧ください。	
¥340		¥340		¥340			

コンセント用アダプタチップ

ブランク用	WJA-0	1口用	WJA-1	2口用	WJA-2	3口用	WJA-3	1口用	WJA-4T	2口用	WJA-5T
¥100		¥100		¥100		¥100		¥100		¥100	


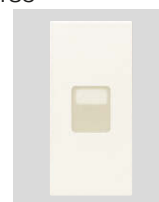



操作板 シングル マークなし

片切用 WJN-S1 ¥115 	3路・4路用 WJN-S ¥115 	表示灯付 WJN-GS ¥185 
--	--	---

操作板 シングル マーク付

マーク付操作板にはP.137掲載のネームカードを装着でき、負荷の場所や種類を表示します。

片切用 WJN-MS1 ¥185 	3路・4路用 WJN-MS ¥185 	表示灯付 WJN-MGS ¥255 
--	---	--

操作板 ダブル マークなし

片切用 WJN-D1 ¥115 	3路・4路用 WJN-D ¥115 	表示灯付 WJN-GD ¥185 
--	--	---

操作板 ダブル マーク付

マーク付操作板にはP.137掲載のネームカードを装着でき、負荷の場所や種類を表示します。


片切用 WJN-MD1 ¥185 	3路・4路用 WJN-MD ¥185 	表示灯付 WJN-MGD ¥255 
--	---	--

操作板 トリプル マークなし

片切用 WJN-T1 ¥115 	3路・4路用 WJN-T ¥115 	表示灯付 WJN-GT ¥185 
---	---	--

操作板 トリプル マーク付

マーク付操作板にはP.137掲載のネームカードを装着でき、負荷の場所や種類を表示します。

片切用 WJN-MT1 ¥185 	3路・4路用 WJN-MT ¥185 	表示灯付 WJN-MGT ¥255 
---	--	---

操作板 電子式遅れスイッチ用
シングル マークなし

遅れスイッチ用 WJN-GS-DF ¥280 	一時点灯スイッチ用 WJN-GS-DM ¥280 
---	---

操作板 電子式遅れスイッチ用
シングル マーク付

遅れスイッチ用 WJN-MGS-DF ¥370 	一時点灯スイッチ用 WJN-MGS-DM ¥370 
--	--

操作板 電子式遅れスイッチ用
ダブル マークなし

遅れスイッチ用 WJN-GD-DF ¥280 	一時点灯スイッチ用 WJN-GD-DM ¥280 
---	---

操作板 シングル マーク付

マーク付操作板にはP.137掲載のネームカードを装着でき、負荷の場所や種類を表示します。品番末尾 -WPW はシートが白色です。

片切用 WJN-MS1-WPW ¥185 	3路・4路用 WJN-MS-WPW ¥185 	表示灯付 WJN-MGS-WPW ¥255 
---	---	--

操作板 電子式遅れスイッチ用
ダブル マーク付

遅れスイッチ用 WJN-MGD-DF ¥370 	一時点灯スイッチ用 WJN-MGD-DM ¥370 
---	--

操作板 ダブル マーク付

マーク付操作板にはP.137掲載のネームカードを装着でき、負荷の場所や種類を表示します。品番末尾 -WPW はシートが白色です。

片切用 WJN-MD1-WPW ¥185 	3路・4路用 WJN-MD-WPW ¥185 	表示灯付 WJN-MGD-WPW ¥255 
---	---	--

操作板 トリプル マーク付

マーク付操作板にはP.137掲載のネームカードを装着でき、負荷の場所や種類を表示します。品番末尾 -WPW はシートが白色です。

片切用 WJN-MT1-WPW ¥185 	3路・4路用 WJN-MT-WPW ¥185 	表示灯付 WJN-MGT-WPW ¥255 
--	---	--

印刷文字入り操作板は 6.資料ページP.363~P.365をご覧ください。



取付枠 絶縁枠付

■ 施工上のご注意

- J·ワイド製品に使用する指定の器具専用の取付枠です。他社製品は取付け保証できません。
- ボックスネジは必要以上に締付けないでください。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】

1 連用 WJH-1K

¥150



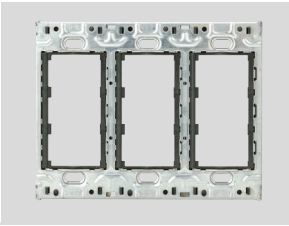
2 連用 WJH-2K

¥310



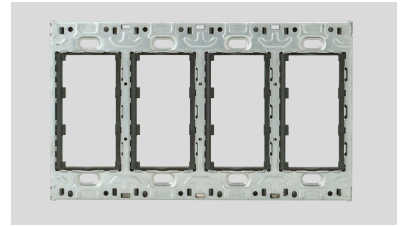
3 連用 WJH-3K

¥460



4 連用 WJH-4K

¥610



■ 施工上のご注意

- J·ワイド製品に使用する指定の器具専用の取付枠です。他社製品は取付け保証できません。
- ボックスネジは必要以上に締付けないでください。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】

簡易耐火枠

1 連用 WJT-1K

¥150



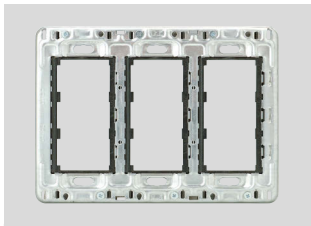
2 連用 WJT-2K

¥310



3 連用 WJT-3K

¥460



耐火チップ

耐火チップ WJ-OF

¥80



attention!!

耐火チップは、絶縁取付枠の器具が装着されていない空間部分に取り付けてください。簡易耐火(口耐)仕様建築物に対応したカバーの一部として使用します。

- ※ シングルスイッチの場合:
耐火チップ2枚
- ダブルスイッチの場合:
耐火チップ1枚



耐火チップ
取り付け使用例

継枠 1 連用

壁裏空間が狭くて、配線器具をうかがす場合に、適時使用します。(3mm、8mm、13mmの3種類があります)

継枠 2 連用

3mm BAN-3-1PW

¥470



8mm BAN-8-1PW

¥470



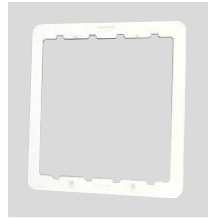
13mm BAN-13-1PW

¥470



3mm BAN-3-2PW

¥940



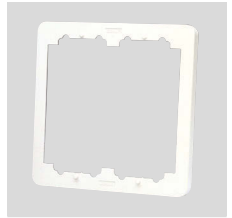
8mm BAN-8-2PW

¥940

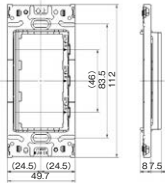


13mm BAN-13-2PW

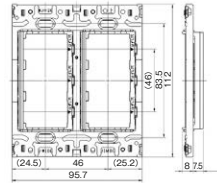
¥940



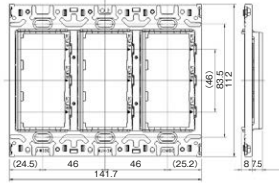
取付枠 1 連用
WJH-1K



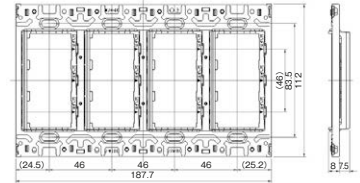
取付枠 2 連用
WJH-2K



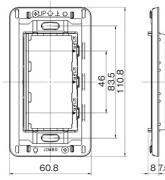
取付枠 3 連用
WJH-3K



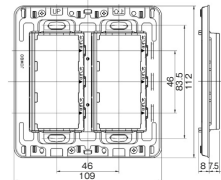
取付枠 4 連用
WJH-4K



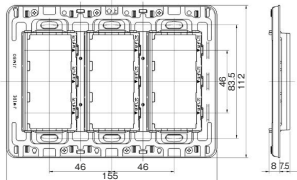
簡易耐火枠 1 連用
WJT-1K



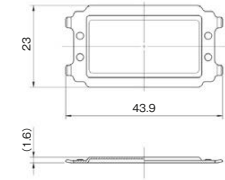
簡易耐火枠 2 連用
WJT-2K



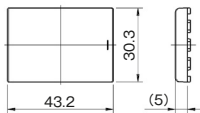
簡易耐火枠 3 連用
WJT-3K



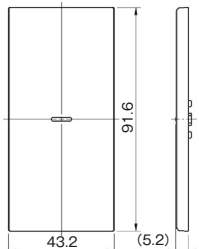
耐火チップ
WJ-OF



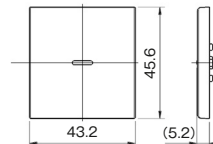
操作板 トリプル マークなし
WJN-T1
WJN-T



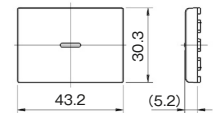
操作板 シングル マーク付
WJN-GS
WJN-MS1
WJN-MS
WJN-MGS



操作板 ダブル マーク付
WJN-GD
WJN-MD1
WJN-MD
WJN-MGD



操作板 トリプル マーク付
WJN-GT
WJN-MT1
WJN-MT
WJN-MGT



気密パッキン (スイッチ用) 色：黒 材質：ポリエチレンフォーム

1連1個 WJX-S1 ¥80	1連2個 WJX-S2 ¥80	1連3個 WJX-S3 ¥80	2連4個 WJX-S22 ¥160	2連5個 WJX-S23 ¥160
2連6個 WJX-S33 ¥160	3連9個 WJX-S333 ¥240	スイッチ+コンセント WJX-SC ¥80	タイマスイッチ WJX-TM ¥80	ライトコントロール WJX-LS ¥80
ライトコントロール+スイッチ1個 WJX-LSS1 ¥160	ライトコントロール+スイッチ2個 WJX-LSS2 ¥160	ライトコントロール+スイッチ3個 WJX-LSS3 ¥160		

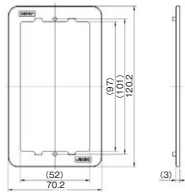
気密パッキン

■ 取り付け方法

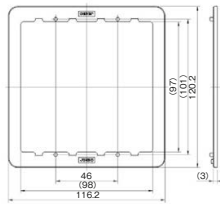
- 気密パッキンをご利用の際は、前ページ掲載の、簡易耐火用取付枠をご使用ください。
- 他の取付枠や他社の取付枠では気密性能ができませんのでご注意ください。



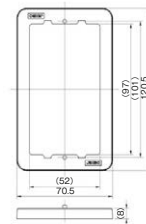
縦枠1連用 高さ3mm
BAN-3-1 PW



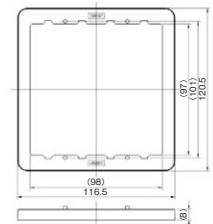
縦枠2連用 高さ3mm
BAN-3-2 PW



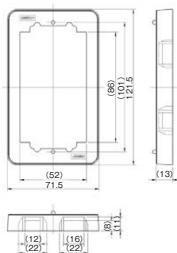
縦枠1連用 高さ8mm
BAN-8-1 PW



縦枠2連用 高さ8mm
BAN-8-2 PW



縦枠1連用 高さ13mm
BAN-13-1 PW



縦枠2連用 高さ13mm
BAN-13-2 PW

