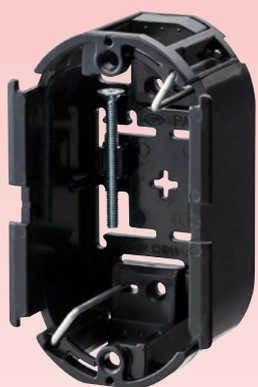
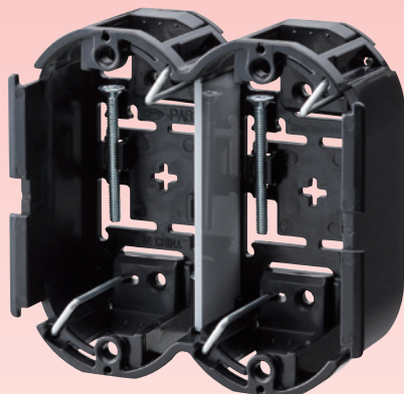


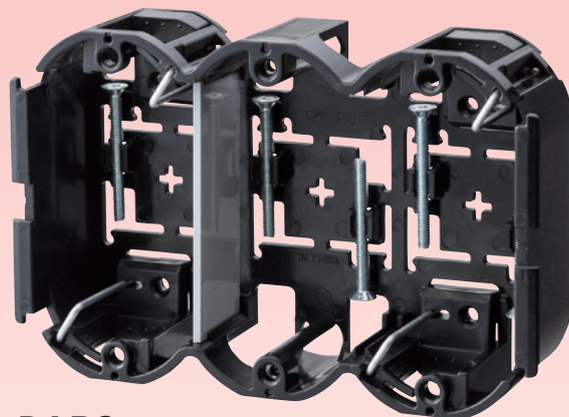
# プッシュアームボックス PSE



PAB1



PAB2

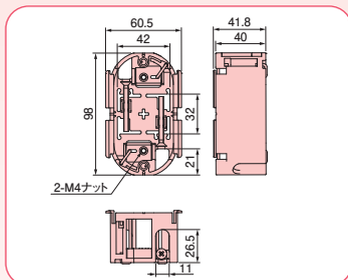


PAB3

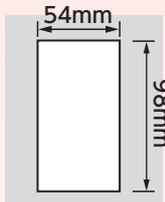
- 後付用のボックスです。
- 指で簡単にせっこうボードに仮固定できます。
- ねじ留めは器具固定のみなので、施工時間を短縮できます。

## 後付工法の 終着点!!

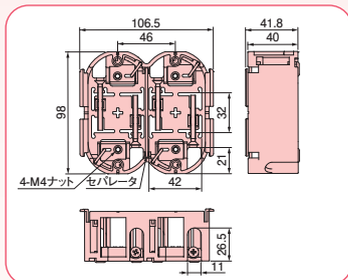
1  
個用



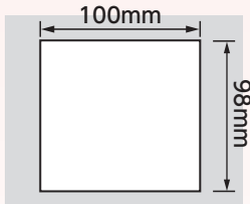
ボード開口寸法  
縦 98mm × 横 54mm



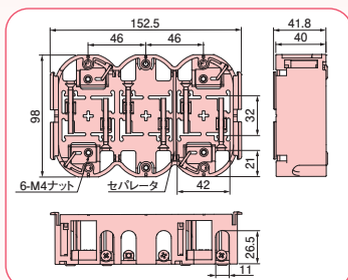
2  
個用



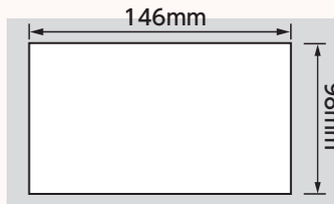
縦 98mm × 横 100mm



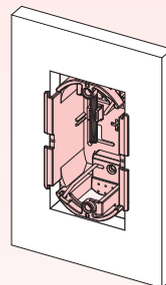
3  
個用



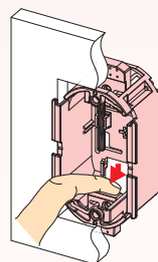
縦 98mm × 横 146mm



1 開口したせっこうボードにボックスを押し込みます。



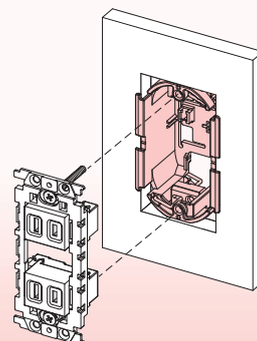
2 ボックス上下のロックをそれぞれ上下に広げ、ロックを前に引きます。



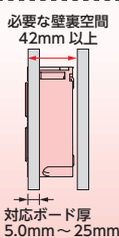
ロック押し上げ時



3 ボックスに付いているねじで器具を取付けます。ねじ装着により、ロックと本体でせっこうボードをしっかり挟み込みます。



せっこうボード  
について



●材質：硬質塩化ビニル

種類	ご注文品番	販売単位	梱包数		標準価格
			内(箱)	外(箱)	
1個用	PAB1	5	5	100	250円
2個用	PAB2	5	5	50	710円
3個用	PAB3	5	5	50	1,110円

# プッシュアームボックス 各試験結果



※試験結果は実測値であり、保証値ではありません。

※取付場所や周囲環境条件により、強度が異なることがあります。

試験共通条件：せっこうボード厚…12.5mm

開口寸法…1 個用：54mm×98mm 2 個用：100mm×98mm

3 個用：146mm×98mm

## ■ 異常引抜き試験

- ・せっこうボードに本品で取付けたコンセントへプラグを差し込み、60度の角度で引き抜く。



種類	引抜回数	結果
1 個用	左 100 回	異常なし
	右 100 回	異常なし
2 個用	左 100 回	異常なし
	右 100 回	異常なし
3 個用	左 100 回	異常なし
	右 100 回	異常なし

## ■ 開閉試験

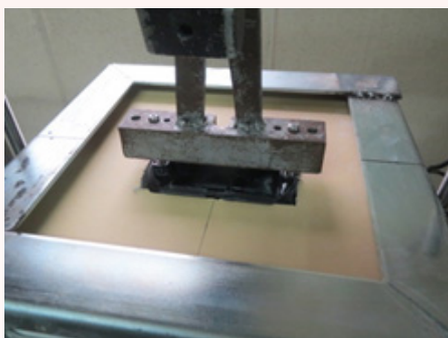
- ・せっこうボードに本品で取付けたコンセントへプラグを抜き差しする。



種類	開閉回数	結果
1 個用	10000 回	異常なし
2 個用	10000 回	異常なし
3 個用	10000 回	異常なし

## ■ 引っ張り試験

- ・せっこうボードに本品を設置し、インサートナットを引っ張る。



種類	結果	結果
1 個用	416N (41.6kgf)	ボード破壊
2 個用	408N (40.8kgf)	ボード破壊
	419N (41.9kgf)	
3 個用	415N (41.5kgf)	ボード破壊
	412N (41.2kgf)	
	423N (42.3kgf)	



日動電工株式会社  
www.nd-ele.co.jp

本社 〒530-0043 大阪市北区天満1丁目25番17号

TEL:06-6358-2201(代) FAX:06-6351-5757

札幌 TEL:011-831-8110 FAX:011-831-8114

仙台 TEL:022-204-7707 FAX:022-204-7709

埼玉 TEL:048-773-5255 FAX:048-773-5256

東京 TEL:03-5764-3222 FAX:03-5764-3171

名古屋 TEL:052-768-1711 FAX:052-768-1722

広島 TEL:082-261-8831 FAX:082-261-8854

福岡 TEL:092-622-1333 FAX:092-622-1300

日動電工商品のご用命は