Panasonic

施工説明書

据え置き施工用ベースTSB-1型



このたびはパナソニック製品をご採用頂き、まことにありがとうございます。

- ■施工説明書をよくお読みのうえ、正しく安全に施工してください。特に「安全上のご注意」は、施工前に必ずお読みください。
- ■施工説明書に記載されていない方法や、指定の部品を使用しない方法で施工されたことにより事故や損害が生じたときには、当社では責任を負えません。また、その施工が原因で故障が生じた場合は、製品保証の対象外となります。
- ■この商品は日本国内専用品ですので、日本国外での設置はしないでください。
- ■取扱説明書は必ず施主様へお渡しいただき、使用方法、メンテナンスなどの説明をしてください。

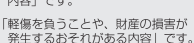
安全上のご注意 必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った施工をしたときに生じる危害や損害の程度を 区分して、説明しています。 ■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。



「死亡や重傷を負うおそれがある 内容」です。





してはいけない内容です。



実行しなければならない内容です。

⚠警告



●仕様変更・改造は絶対にしない

けがの発生や事故のおそれがあります。 変更、改造、分解された場合は製品の保証は 致しかねます。



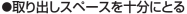
●製品の施工は、施工説明書にしたがい確実に行う 落下によるけがのおそれがあります。

⚠注意

必ず守る

- ●製品本体に寄りかかったり、足をかけたり、 よじ登ったり、ぶらさがったりしない けがの発生や事故のおそれがあります。
- ●通行の妨げとなる場所、危険な高さおよび 落下のおそれのある場所には設置しない けがの発生や事故のおそれがあります。
- ●家屋への埋め込み施工はしない けがや建屋内へ雨水浸入のおそれがあります。
- ●宅配ボックスの扉を上向きに開けた状態で 宅配ボックス内の作業をしない

作業中に扉が閉まり、けがのおそれがあります。



扉の開閉操作が十分に行える場所に設置してください。 けがの発生や事故のおそれがあります。

- ●施工後、ねじ類の締まり具合をもう一度点検する ねじ締め不足により、思わぬ事故が起きたり、 故障の原因となります。
- ●部材が重量物の場合、運搬、取付作業は2人以上で行うけがのおそれがあります。
- ●使用状況により、ねじの緩みなどでがたつきが 発生した場合、使用を中止する

宅配ボックスが転倒し、物品の破損や事故、けがにつながるおそれがあります。定期的に保守点検を行い、安全にご使用ください。

● 施工時は手袋などの保護具を着用する けがのおそれがあります。



施工上のお願い

- 本製品は一般住宅用です。業務用として設置しないでください。
- 宅配業者の方が目につきやすい場所への設置をおすすめしますが、 設置場所については施主(オーナー)様と事前に打合せください。
- 水平で不陸のない場所に設置してください。宅配ボックスの変形、故障の原因になります。
- ●施工時の汚れ落としは、中性洗剤をご使用ください。シンナー、塩酸などを使用すると、腐食の原因になります。
- ●施工時には必ず手袋の着用をしてください。
- 製品の表面保護はマスキングテープをご使用ください。 (養生テープは、お避けください)

- ●宅配ボックス本体内部へ水を入れないでください。
- ●製品に傷が発生することがありますので、硬いものでこすらないように 注意してください。
 - 傷やさびの原因となります。
- 製品にはリシンなどの塗料はかけないでください。塗料がはがれたり、変色の原因になります。
- ●お客様にて別途調達頂いた部材に関しては、当社の保証対象外と なりますので、あらかじめご了承ください。
- ●強度確保のため、下記の項目を守ってください。
 - 1. 各部材の組立、取り付けは説明書通り確実に行ってください。
 - 2. ねじ止め個所は、指定のねじで全て確実に行ってください。

梱包明細

項目	CTN8170□
据え置き施工用ベース TSB-1型	●ベース本体 ····································

■オプション品

項目	CTN81701 ☐
一前面化粧ハスルイSRI地	●前面化粧パネル ····································

※□には色記号が入ります。

■現場手配部材

- ●不陸調整用スペーサー (必要に応じて)
- ●オールアンカーC850:4本

注意

必ず手袋を着用して施工してください。 (薄い銅板でけがをするおそれがあります。)

■設置できる宅配ボックス

- ●コンボマルチ ラージ
- ●コンボマルチ ミドル
- ●コンボ ミドル
- ●コンボメゾン ミドル
- ●コンボフラット ミドル

製品納まり図

〈据え置き施工用ベースTSB-1型+コンボマルチ ラージの場合〉



施工手順(^{単位:mm)}

■施工前の準備

■ 適応土間であることを確認する。

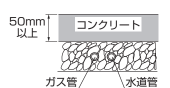
〇適応

🗙 不適応

- ・コンクリート (厚さ50mm以上)
- . 敷石. 大理石. 木
- · 土 · 人工木
- 2. 設置場所を決める。
 - ※設置後の移設はできません。(アンカーの痕が残ります。)

■設置場所の確認をする

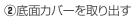
- ●コンクリート土間に設置 してください。
- ●設置場所が砂利、土砂など 基本基礎以外のときは、 コンクリート打ち込み土間 仕上げ(厚み50mm以上) を行ってください。

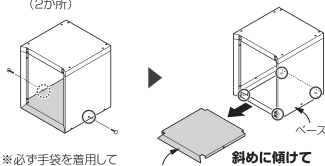


※地中のガス管・水道管 などを傷めないように ご注意ください。

②底面カバーを外す

 1)固定用ねじを取り外す (2か所)

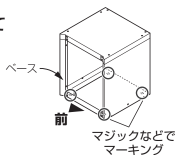




底面カバー

③ベースを仮置きして アンカーボルトの 位置を決める

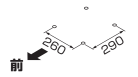
施工してください。



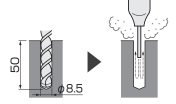
取り出す

4 下穴を開ける

●ミドルタイプ 穴ピッチ寸法



※先穴径は使用するアンカー の施工説明書を確認して ください。



①ドリル径8.5mmで深さ50mmの穴を開ける

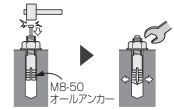
②ダストポンプ などで孔内の 切粉を除去 する

⑤アンカーボルトを 取り付ける

※アンカーボルトは現場手配 となります。

お願い

●差込方向を間違えないで ください。



①本体にナット・ ワッシャーを セット後、下穴に 挿入し、打ち込む

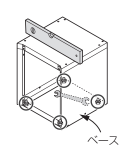
②スパナなどで、 ナットの締め 付けを確認

6 ベースを固定する

水平・垂直を調整し、 ナットで固定してください。

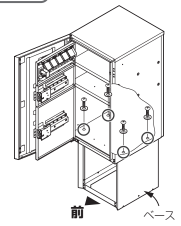
【 ポイント 】

不陸を必ず調整してベースを 固定してください。

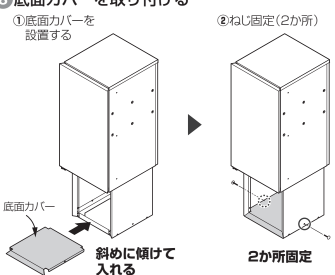


7本体を固定する

宅配ボックスをベースに のせて、ゴム付きねじ (M4×8) 4本で 固定してください。



8底面カバーを取り付ける

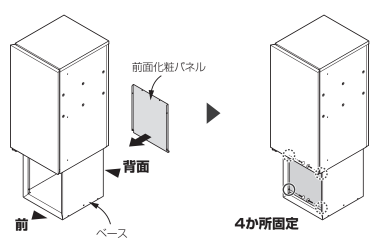


■前面化粧パネルを取り付ける場合(オプション品)

※据え置き施工用ベースの空間を遮断したい場合に取り付けてください。

①前面化粧パネルをベースの背面側から入れる

②ねじで固定する(4か所)



施工後の確認

全ての作業の完了後に、下記をチェックしてください。

チェック内容	備考	チェック
対応できる土間ですか?	対応土間: コンクリート	
設置面は平たんですか?凸凹はありませんか?		
垂直水平に取り付けていますか?		
各部のねじの緩みはありませんか?		
扉の開閉や施錠・解錠に不都合はありませんか?		
印鑑をセットしましたか?押印は正常に行えますか?(コンボの場合)		
取扱説明書をお施主様にお渡しし、使用方法、メンテナンスなどの説明をしましたか?		

商品改良のため、仕様、外観は予告なしに変更することがありますのでご了承ください。

パナソニック ハウジングソリューションズ株式会社 外廻りシステム事業部

〒571-8686 大阪府門真市大字門真1048番地