

このたびはパナソニック製品をお買い上げいただき、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工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。

■宅配ボックス本体には本製品(接着施工専用ベース)は同梱されていません。

## 施工説明書



### 接着施工専用ベース

## 安全上のご注意


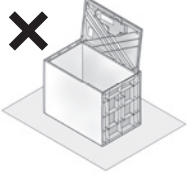


必ずお守りください

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。


### 警告

 <b>禁止</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●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。</li> <li>●室外機などの熱を発するものの近くに設置しない 製品が発火・発煙したり変形するおそれがあります。</li> </ul>	 <b>必ず守る</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●製品の施工は、施工説明書にしたがい確実に 火災、落下によるけがのおそれがあります。</li> </ul>
--	---	--	--

### 注意

 <b>禁止</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●通行の妨げとなる場所、危険な高さおよび極端に高い場所や低い場所に設置しない けがの発生や事故のおそれがあります。</li> <li>●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。</li> <li>●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。</li> <li>●この接着ベースでは宅配ボックスの上下2段設置をしない</li> <li>●施工後、養生のためなどで製品に袋をかぶせない 熱がこもり、製品が変形するおそれがあります。</li> </ul> 	 <b>必ず守る</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●施工後、ねじ類の締め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。</li> <li>●施工後、接着剤にはシンナーなどの溶剤やアルコール類をかけない</li> <li>●1人での運搬、取付作業が難しい場合は、2人以上で作業を行う けがのおそれがあります。</li> <li>●風通しの良い場所に設置する 夏場など異常に温度が上がり、熱が逃げない場所(サンルームなど)では製品が変形するおそれがあります。</li> <li>●施工状況により、ねじや接着剤のゆるみなど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。</li> <li>●接着剤に記載されている「使いかた」「使用上の注意」などを確認する</li> </ul>
 <b>必ず守る</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●取り出しスペースを十分にとる 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。</li> </ul>		

## 部品表

部品名	入数	部品名	入数	部品名	入数
接着ベース 	4	取付ねじ(トラスM3×50)	4	ワッシャー(φ10・厚さ1mm)	10

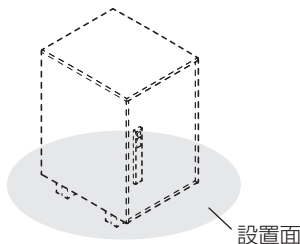
# 施工前の確認

- 対応できる土間ですか？  
対応土間：コンクリート、タイル、レンガ、インターロッキング  
(天然大理石や石材などに接着剤を使用しないでください。  
変色の原因となります。)
- 設置面は平坦ですか？凸凹はありませんか？
- 取付面は水平な面ですか？
- 扉の開閉に不都合はありませんか？
- 土間表面には、こげ、砂、砂利、土などありませんか？  
表面にこげ、砂などがある場合、十分な接着力が得られず、  
転倒やけがをするおそれがあります。
- 土間が乾いている状態で施工していますか？  
濡れている状態で接着を行うと、十分な接着力が得られず、  
転倒やけがをするおそれがあります。
- 推奨品または同等以上の接着剤を使用していますか？  
推奨品以外の接着剤では、十分な接着力が得られず、  
転倒やけがをするおそれがあります。
- 塗布量などの接着条件は施工説明書および、接着剤の「使いかた」「使用上の注意」  
にしたがい、正しく施工してください。  
接着条件が適切でないと、十分な接着力が得られず、  
転倒やけがをするおそれがあります。
- 接着剤は新しいものを使用してください。
- 接着土間面が劣化により表面が剥がれていたり、凹凸がある場所には設置しないでください。

# 接着ベースの施工方法

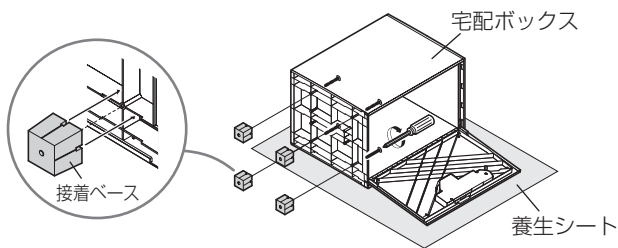
(単位：mm)

## 1 設置場所を決めて設置面を清掃する



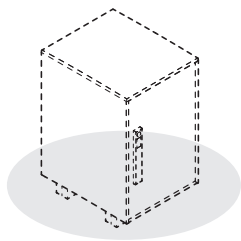
## 2 宅配ボックスの底部に接着ベースを取り付ける

- ※宅配ボックスの底部のリブに接着ベースの溝をはめて位置決めしてください。
- ※ねじを強く締めすぎると変形する場合がありますので、注意してください。



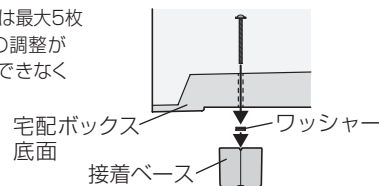
## 3 宅配ボックスを設置場所に仮置きし、がたつきがないことを確認する

- ※仮置き場所を忘れないようにマーキングなどをしてください。



がたつきがある場合は… 原則として、がたつきがない場所を選んでください。

付属のワッシャー (1mm) を用い、高さを調整することができます。  
※ベース1か所につき、ワッシャーは最大5枚 (5mm) までです。(がたつきの調整が5mmを超えるとねじ固定ができなくなります。)

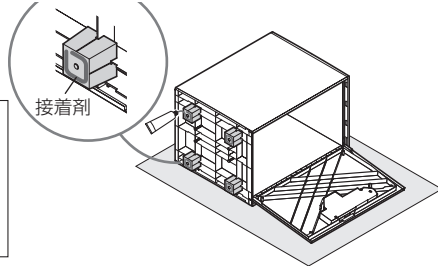
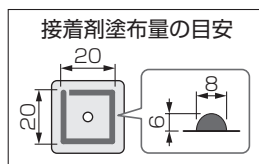


## 4 接着ベースに接着剤 (別途手配品) を塗る

- ※接着剤に記載されている「使いかた」「使用上の注意」などを確認してください。

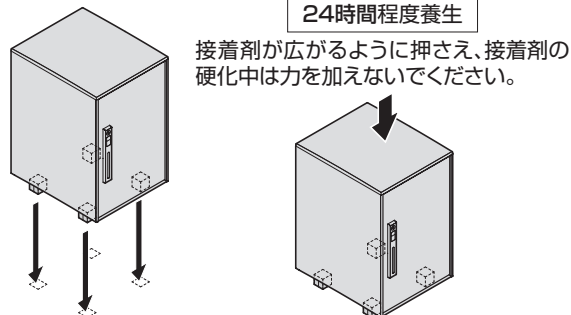
推奨接着剤：  
コニシ株式会社製  
(品番：#05780)

〈接着剤塗布例〉



## 5 宅配ボックスを設置場所に置き24時間養生する

24時間程度養生



# 施工後の確認

チェック内容	備考	チェック
土間表面には、こげ、砂、砂利、土などありませんか？	表面にこげ、砂などがある場合、十分な接着力が得られず、転倒やけがをするおそれがあります。	<input type="checkbox"/>
土間が乾いている状態で接着を行いましたか？	濡れている状態で接着を行うと、十分な接着力が得られず、転倒やけがをするおそれがあります。	<input type="checkbox"/>
各部のねじのゆるみはありませんか？	転倒やけがをするおそれがあります。	<input type="checkbox"/>
推奨品の接着剤を使用し、固定しましたか？	推奨品以外の接着剤では、十分な接着力が得られず、転倒やけがをするおそれがあります。	<input type="checkbox"/>
接着剤の塗布量は正しいですか？	接着条件が適切でないと、十分な接着力が得られず、転倒やけがをするおそれがあります。	<input type="checkbox"/>

# 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

© Panasonic Housing Solutions Co., Ltd. 2023

D0422-3093