

1. 梱包部品の確認

- 梱包の中には、下記の部品が入っています。取り付ける前にご確認ください。

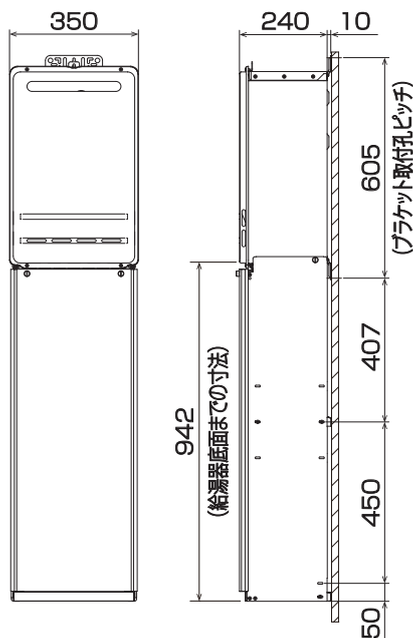
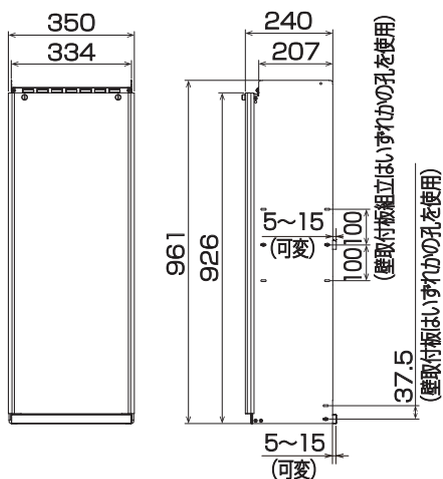
番号	品名	形状	個数	番号	品名	形状	個数
①	外板 右		1	②	外板 左		1
③	アングル 上		1	④	アングル 下		1
⑤	壁取付板		1	⑥	壁取付板組立		1
⑦	取付板		1	⑧	とびら (配管カバー)		1
⑨	プッシュリベット		2	⑩	トラスねじ		14
⑪	止めねじ		4	⑫	ナベねじ		2
⑬	木ねじ		4	⑭	平座金		4
⑮	取付説明書		1				

2. 機器の設置

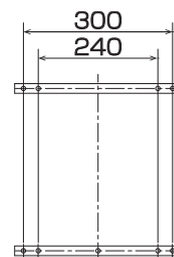
- 機器の設置工事説明書に従って機器本体を設置してください。
- 配管カバーの質量は4.3kgです。特殊寸法品の質量についてはパロマにご確認ください。

【機器取付寸法】

【外形寸法】



【壁取付板孔寸法】



(単位：mm)



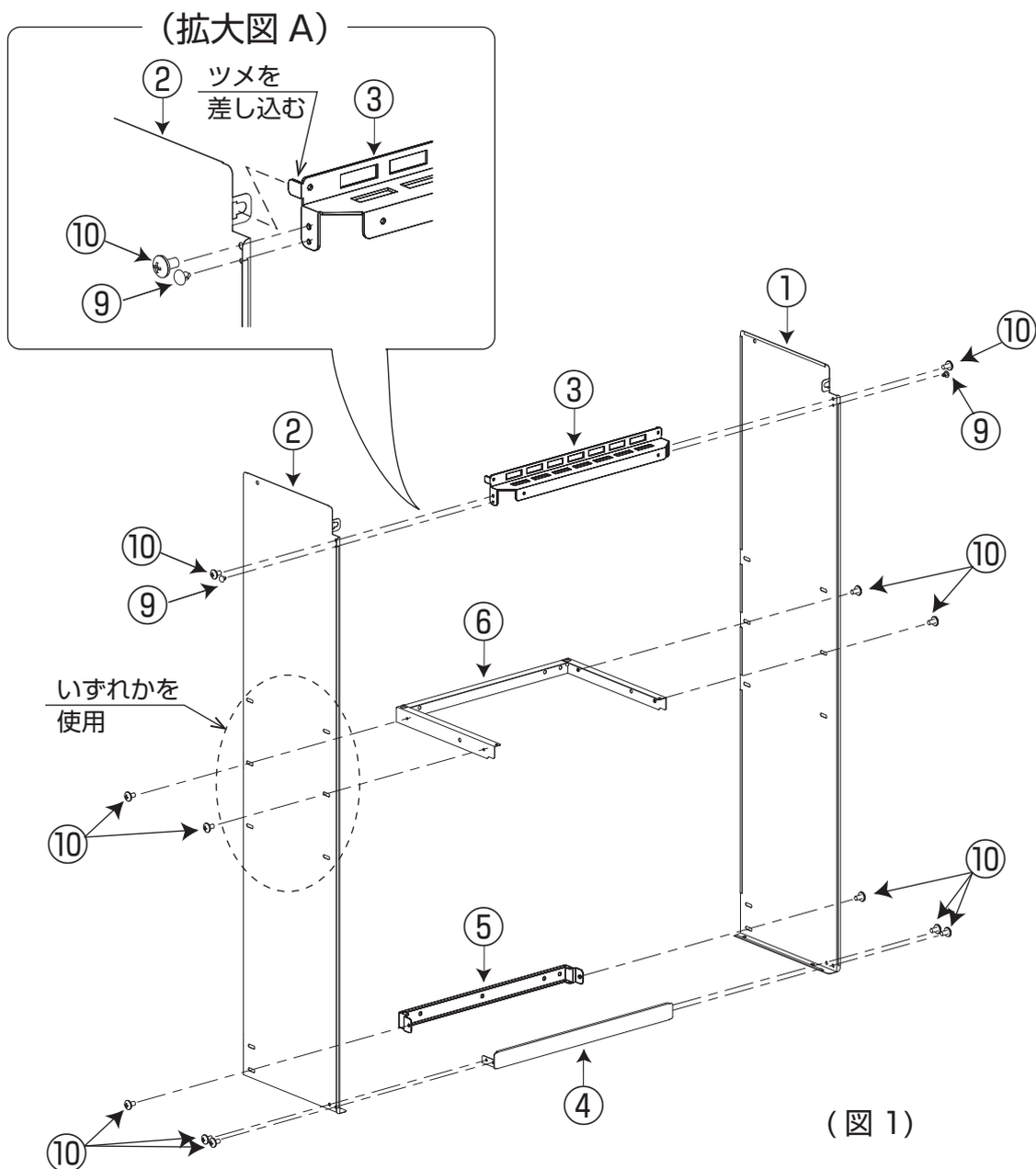
30189660000

3. 組立方法 (図1参照)

梱包に含まれている切り込みの入ったダンボールパットを組立用の台座として使用することができます。
詳しくは4ページをご覧ください。

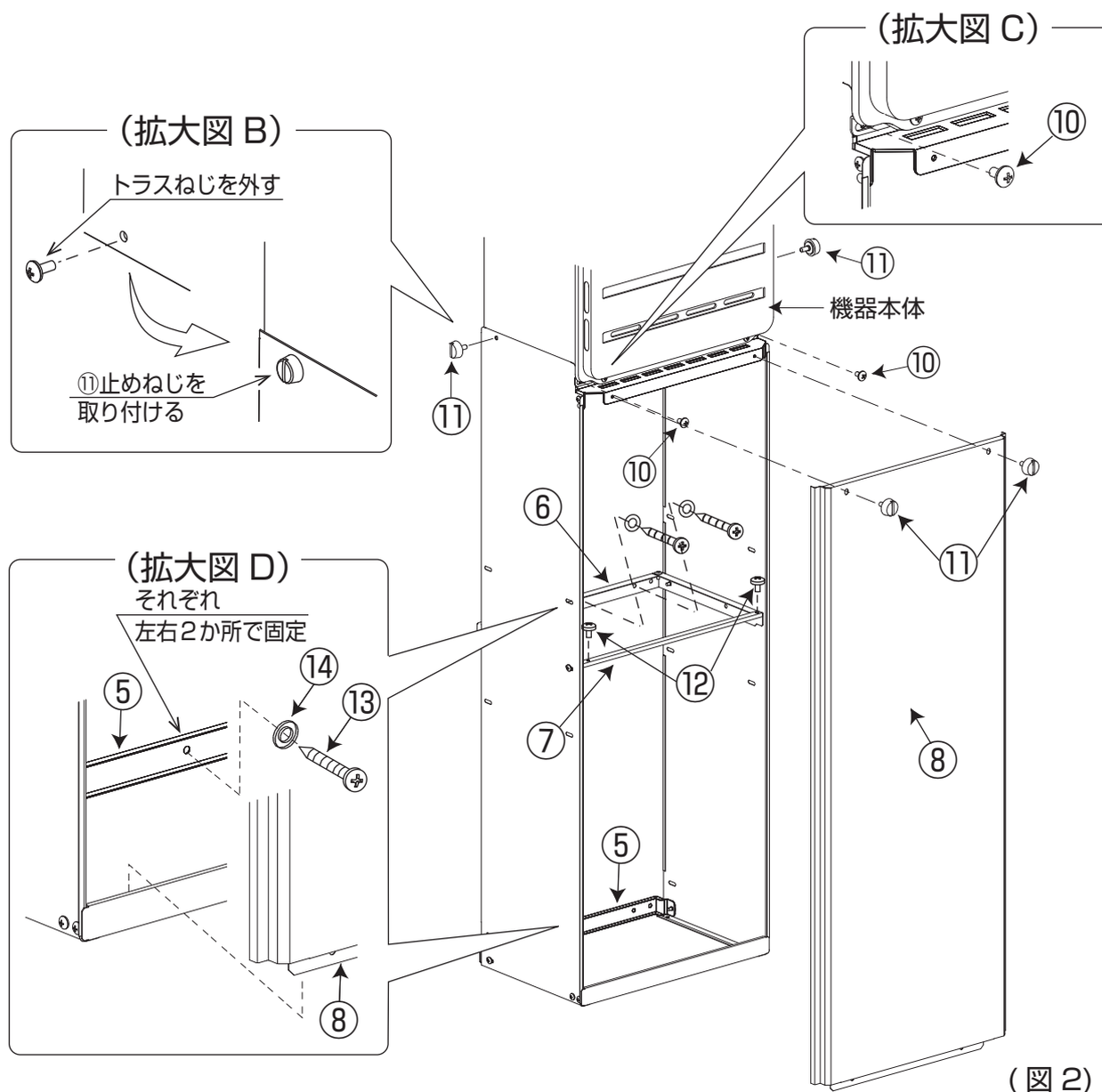
- ① ③アングル上のツメを①外板右、②外板左の曲げ部のスリットに差し込み、それぞれ⑨プッシュリベットで仮固定してください。(拡大図A参照)
- ② ③アングル上と①外板右、②外板左を⑩トラスねじ(2本)で固定してください。
- ③ ④アングル下と①外板右、②外板左を⑩トラスねじ(4本)で固定してください。
- ④ ⑤壁取付板と①外板右、②外板左を⑩トラスねじ(2本)で固定してください。(※1)
- ⑤ ⑥壁取付板組立と①外板右、②外板左を⑩トラスねじ(4本)で固定してください。(※1)
(配管工事を先に行っている場合は、⑥壁取付板組立は後から取り付けてください。)

※1 外板の固定する孔は現場の状況に応じていずれかを選択してください。

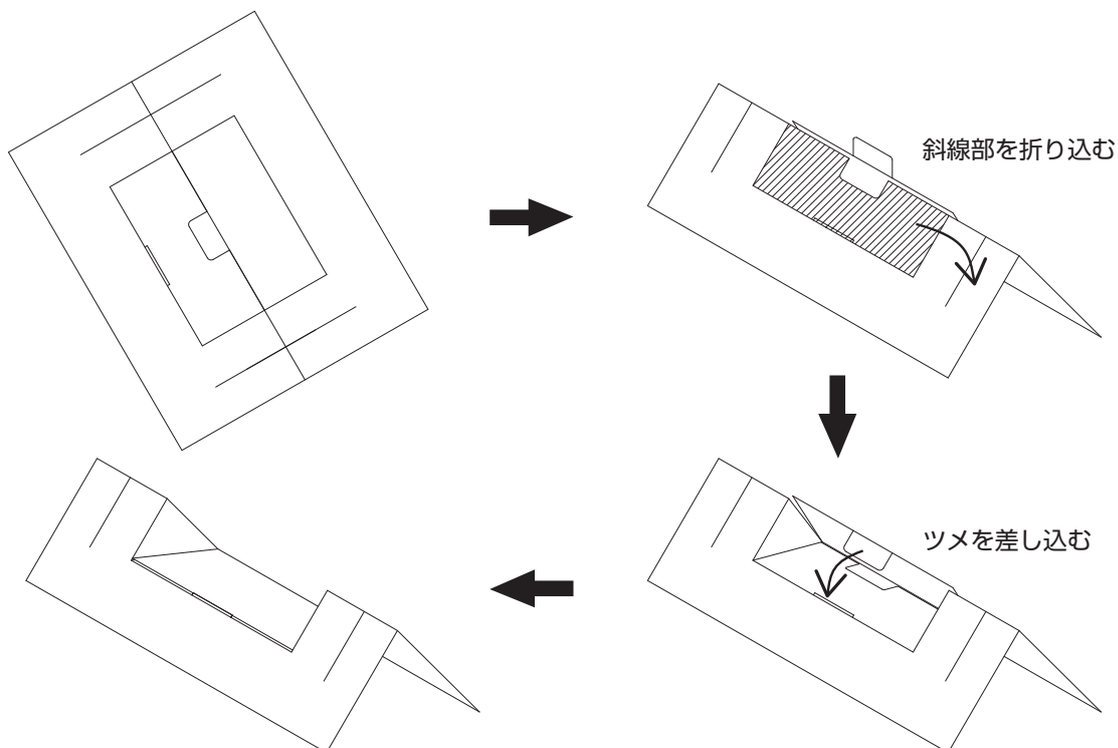


4. 機器への取り付け（図2参照）

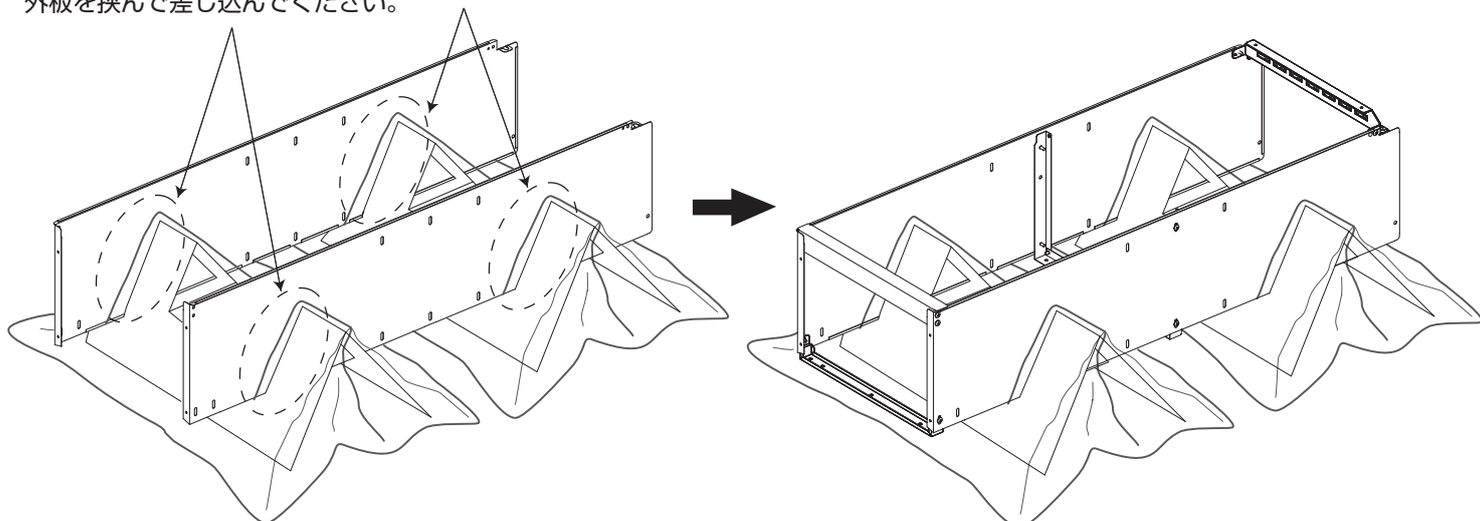
- 1 機器本体側面のトラスねじを左右1本ずつ外してください。（拡大図B参照）
- 2 組み立てた配管カバーを⑩トラスねじ（前面2本）および⑪止めねじ（側面2本）で固定してください。（拡大図B・C参照）
- 3 ⑬木ねじと⑭平座金で、⑤壁取付板と⑥壁取付板組立を壁に固定してください。（拡大図D参照）
⑤壁取付板と⑥壁取付板組立の固定に使用する孔は、現場の状況に応じて選択してください。
- 4 配管工事後、⑦取付板を⑥壁取付板組立に⑫ナベねじ（2本）で固定してください。
- 5 ⑧とびら（配管カバー）下部を配管カバー本体に差し込み（拡大図D参照）、
⑧とびら（配管カバー）の上部を⑪止めねじ（2本）で固定してください。
※とびらが確実に固定されていることをご確認ください。
止めねじがゆるんでいたり、とびら下部が差し込まれていないと、強風時にとびらが外れて風で飛ばされるなどの思わぬ事故の原因になります。



梱包に含まれている切り込みの入ったダンボールパットを組立用の台座として使用することができます。



外板の傷つき防止のため、梱包のビニール袋やビニールシートで外板を挟んで差し込んでください。



●ダンボールパットの切り込みに①外板右と②外板左を差し込むことで、外板を手で持つ必要がなく、安定した状態で組み立てることができます。