

塗装業者の方へ

1 塗装作業の前に

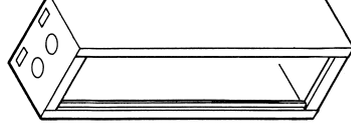
- (1) ボラックは、下塗りが施されていますが、表面にホコリ、油等が付着しています。
塗装前に必ずこれらを取り除いてください。
下塗りは、純付メラミンアルキド樹脂塗料が施されています。
- (2) 上塗りの用塗料は必ず適合する塗料で塗装してください。
上塗りの密着性をよくするためにサンドペーパー(#350~400以上)を軽くかけることをおすすめします。
上塗りの用塗料は、ウレタン樹脂系塗料をおすすめします。
- (3) 塗装条件(粘度、焼付け時間など)は、使用する塗料によって異なりますので、使用する塗料の説明書をよくお読みいただき、その塗料に合った条件でお使いください。
- (4) 塗装は、お手数でもボラックを分解して行なってください。

2 塗装工程

手順	工程	注意項目
1	前処理	塗装面のゴミ、その他の付着物を十分除去します。
2	中塗り	塗りのムラのない様に塗装します。
3	自然乾燥	(色によっては、2回塗装しても、下地が薄く見える場合があります)
4	上塗り	
5	自然乾燥	
6	焼付乾燥	乾燥温度、時間は、使用する塗料により異なります。使用する塗料に合った温度、時間で乾燥してください。

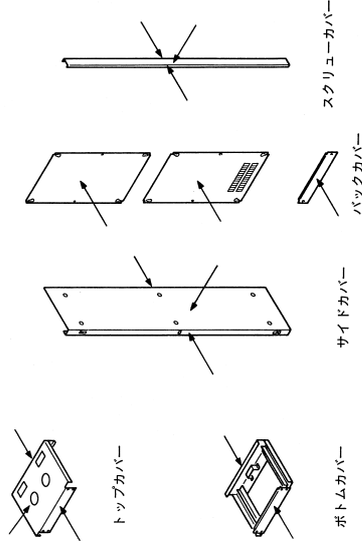
EIA 標準ラック

型名 PS-R541N



3 各部品の外観露出面

外観露出面とは、当ラックを組み立てた後、外観面として露出する面です。
矢印は外観露出面を表わします。



— お買いあげありがとうございます —
ご使用前にこの“設置説明書”及び別冊“安全上のご注意”をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
そのあと保証書と一緒に大切に保管し、必要なお読みください。



私たちは環境・資源を大切にしています。
エコマーク認定の再生紙(古紙50%含有)を使用しています。

1 ラックの構成

ラック本体	1
スクリーンカバー	2
添付部品	一式

2 添付部品

下記の部品が揃っていることをお確かめください。

① Vossマーク	1
② プッシュユニット	1
③ 型名ラベル	1
④ クッション	12
⑤ ボールチェーン	2
⑥ スクリュー(M5)	20
⑦ スクリュー(M4)	2
⑧ 雌スプリングキャッチ	6
⑨ 雄スプリングキャッチ	6
⑩ プッシング	12

3 添付部品の取り付け方

□ は添付部品を示します。
○ は取付け順番を示します。

(1) Vossマーク (図-1 参照)

- ① マーク裏面の台紙をはがします。
- ② トップカバー前側の穴に ① マークの突起部を入れます。
- ③ トップカバー内側より ② プッシュユニットをマークの突起部に挿入します。プッシュユニットは凹部側をマーク側にし、強く押し込んでください。

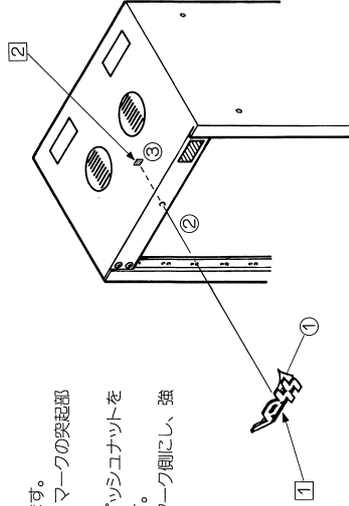


図-1

(2) 型名ラベル

- ① トップカバーの背面に ③ 型名ラベルを貼ってください。

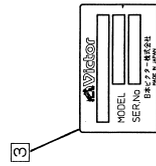


図-2

(3) スプリングキャッチ、ボールチェーン及びフックの取り付け方 (図-4.5 参照)

- ① サイドカバー前側の角穴に ⑧ 雌スプリングキャッチ、6コを取り付けます。
- ② スクリューカバーの角穴に ⑨ 雄スプリングキャッチ、6コを取り付けます。
- ③ ②の作業が終了したら、雄スプリングキャッチの両側に ④ クッション、12コを貼ります。
- ④ スクリューカバーに ⑤ ボールチェーンを ④ スクリューで取り付けます。
※スクリューカバーは左右対称になっていますので、ボールチェーンを取り付ける時は、注意してください。
- ⑤ スクリューカバーをラック本体に取り付けます。取り付ける時は、スクリーンカバーのチェーンをサイドカバーのフック部に掛けてから取り付けてください。
- ⑥ 両サイドカバーに ⑩ プッシングを取り付けます。

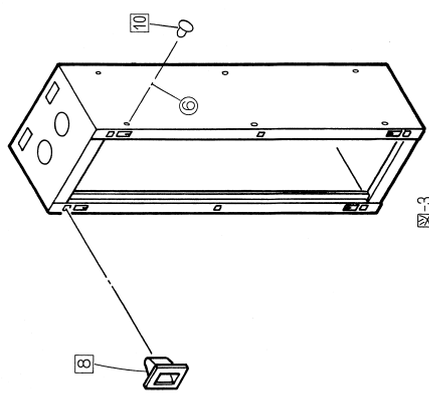


図-3

4 ラックの固定

安全のため、ラックは床及び壁面に必ず固定してください。固定はアンカーボルト等を利用してください。ボルトはM10→M12で必ず4本で固定してください。

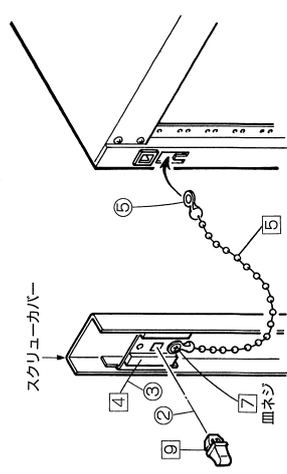


図-4

5 商品の廃棄について

この商品を廃棄する場合は、法令や地域の条例に従って適正に処理してください。