

PCB 廃棄物・保管・運搬補助容器
オレンジボックス



Orange Box

PCB廃棄物は適切に処理するまでは 保管事業者で適切な保管が必要です。

PCB廃棄物の保管基準について

- ①保管は、周囲に囲いが設けられている場所で行うこと
- ②見やすい箇所に掲示板を設けること
- ③PCBが飛散し、流出し、地下に浸透し、悪臭が発散しないような措置を講じること
- ④保管の場所には、ねずみが生息し、蚊、ハエその他の害虫が発生しないようにすること
- ⑤PCB廃棄物に他の物が混入するおそれのないように仕切りを設けること等必要な措置を講じること
- ⑥PCB廃棄物は、容器に入れて密閉すること等PCBの揮発の防止のために必要な措置及び高温にさらされないための措置を講じること
- ④、⑤、⑥を含め、密閉容器で保管することが望ましい。
ポイラー室など高温にさらされる場所は、避けたほうが望ましい。
- ⑦PCB汚染物又はPCB処理物は、腐食防止のために必要な措置を講じること。



コンデンサー用

安定器用



オレンジボックスの構造と特徴

1.密閉構造の金属容器

- ・溶接技術による高密閉構造
- ・蓋部に密閉性パッキン使用
- ・全数水張り試験実施



2.PCB廃棄物・保管・運搬補助容器

- ・目に付きやすいオレンジ色を採用
- ・大きな表示シール
- ・PCB廃棄物の内容表示票

3.作業の利便性と安全性

- ・移動を容易にする吊り金具使用
- ・吊り金具取り外しにより突起物の除去
- ・耐衝撃性に優れた容器構造
- ・耐腐食性に優れた焼き付け塗装

4.ステンレス製容器の製作

- ・保管運搬用補助容器としての活用
- ・各機種におけるステンレス製の制作も致します。

トランス用



(小)SKK-T1
(大)SKK-T2

ステンレス製各種



オレンジボックス仕様表

任意登録 第 1247378 号 平成 21 年 10 月 1 日現在

収納機器	コンデンサー用（小）	コンデンサー用（中）	コンデンサー用（大）	コンデンサー用（特大）
番号	SKK-C1	SKK-C2	SKK-C3	SKK-C4
容器材質 ケース	t1.6	t1.6	t2.3	t2.3
容器材質 カバー	t1.6	t1.6	t2.3	t2.3
カバー固定方式	M6 ボルトナット 14 本			
吊り金具（アイボルト）	M10×2	M10×2	M12×2	M12×4
本体重量	約 19kg	約 26kg	約 47kg	約 65kg
※外形寸法 (WxDxH)	645×225×613	745×265×763	847×327×865	1047×347×1012
内径寸法 (WxDxH)	596×176×600	696×216×750	795×275×850	995×295×990
収納物寸法 (WxDxH)	560×140×560	660×180×710	760×240×810	960×260×950

収納機器	トランス用（小）	トランス用（大）	トランス用（特大）
番号	SKK-T1	SKK-T2	SKK-T3
容器材質 ケース	t2.3	t2.3	t2.3
容器材質 カバー	t2.3	t2.3	t2.3
カバー固定方式	M6 ボルトナット 20 本	M6 ボルトナット 20 本	M6 ボルトナット 20 本
吊り金具（アイボルト）	M12×4	M16×4	M16×4
本体重量	約 120kg	約 171kg	約 215kg
※外形寸法 (WxDxH)	725×725×971	895×895×1101	995×995×1298
内径寸法 (WxDxH)	580×580×841	745×745×971	845×845×1162
収納物寸法 (WxDxH)	540×540×800	710×710×910	800×800×1100

収納機器	安定器用
番号	SKK-A1
容器材質 ケース	t1.6
容器材質 カバー	t1.6
カバー固定方式	M6 ボルトナット 14 本
吊り金具（アイボルト）	M10×2
本体重量	約 15kg
※外形寸法 (WxDxH)	505×365×313
内径寸法 (WxDxH)	456×316×300
収納物寸法 (WxDxH)	430×290×260

※上記収納物以外の特注サイズも製作しております。
 ※外形寸法は突起部であるアイボルト（製品写真）の高さ寸法は含まれておりません。
 ※収納物寸法は、品物（突起部迄）が含まれる。最大寸法です。
 ※塗装仕様（焼付塗装です）
 ※商品の定格、仕様は改善の為、予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。
 ※印刷の色は実際の商品と異なる場合がありますのでご了承ください。
 ※収納物に関しましては、年式・メーカーにより寸法等が多少異なる場合がございますので、ご注文の際、ご確認ください。
 ※商品のお届けはご注文後、約 7 日～ 14 日間（上記容器のみ）上記以外の特注サイズは約 21 日～ 40 日間となります。

□その他各種機器用として、縦、横、高さの寸法をお知らせ下さればお見積りいたします



 **タニ工業株式会社**
 URL: <http://www.tani-k.jp> E-mail: tani@tani-k.jp

見野山営業所 大阪府堺市中区見野山44番地
 TEL:072-235-7835 FAX:072-235-7836

本社 大阪府堺市中区福田903番地
 TEL:072-235-0310 FAX:072-235-2229

福岡営業所 福岡県朝倉郡筑前町上高場1802-2
 TEL:0946-24-6700 FAX:0946-24-6702

東京営業所 東京都品川区二葉2-21-9-203
 TEL:03-6426-2325 FAX:03-6426-2533