TOKISTAR® LIGHTING SYSTEMS

取扱説明書

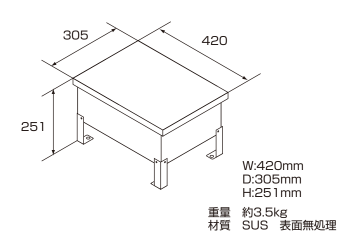
屋外用トランス収納ボックス

TR-BOX-SUS

このたびはトキスター製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。 本製品を正しくお使いいただくために、取付前に本取扱説明書を必ずお読みください。 なお、本取扱説明書は大切に保管してください。

- ●本製品は組み立て式です。組み立ての際には十字ドライバーをご用意ください。
- ●収納の際は機器を積み重ねたり、機器同士が接触しないように収納してください。
- ●各ケーブルが「噛まない」ように注意して配線を行ってください。
- ●通気口を塞がないようにしてください。

■寸法

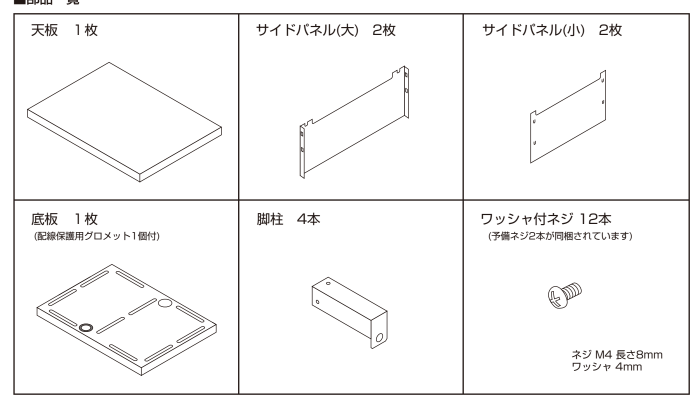


■収納可能台数

- ・巻線トランス 2台 (※1)
- ・巻線トランス 1台 + TCコントローラ 3台

(※1) TR-2050N、TR-1060Nは6台まで収納可能。

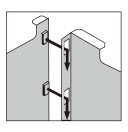
■部品一覧

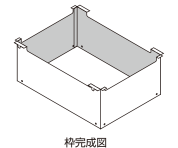


■組立方法

●サイドパネルの組み立て

4枚のサイドパネルを組み立て、枠を作ります。 サイドパネル(小)のツメをサイドパネル(大)のツメ穴に 差し込んでください。



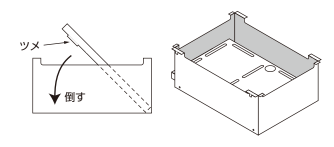


取付部分の拡大図

② 底板の取り付け 1

● の枠に底板を取り付けます。下図のように底板を倒し込むようにすると、かんたんに枠に入ります。

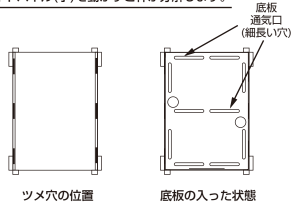
底板の向きは、ツメがある側が下となります。



③ 底板の取り付け 2

底板のツメをサイドパネル(大)のツメ穴に差し込みます。 サイドパネルを押さえながら、底板を動かすとツメが入ります。

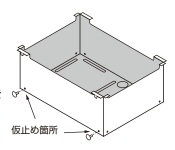
サイドパネル(小)を動かすと枠が分解します。

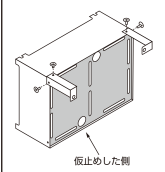


4 脚柱の取り付け

脚柱を取り付ける前に、 枠と底板を仮固定します。

サイドパネル(大)側の2箇所を ネジで仮止めしてください。





仮止めした側の反対側から脚柱を 取り付けてください。

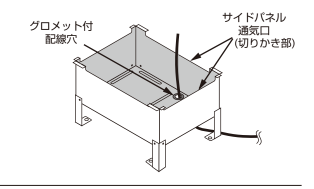
止め終わったら仮止めを外し、 残り2本の脚柱を取り付けます。

取り付け後は、全てのネジの締め付けを確認してください。

6 配線・機器収納

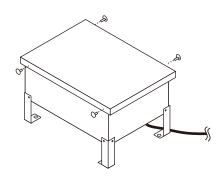
機器を収納する前に機器のリード線を底板の配線穴に通し、 結線を行ってください。

必ずグロメットが付いた側の配線穴に通してください。



6 完成

収納後、天板を取り付け、4箇所ネジ止めすると完成です。



TR-BOX-SUS