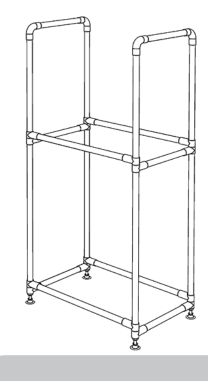


NICOタイヤラック

CTA-01, 02, 03

組立て説明書

この度は、「NICOタイヤラック」お買い上げいただき 誠にありがとうございます。 組立て前に必ず「組立説明書(本書)」をお読みください。



⚠ ご注意

且 | •

- ◆本製品の組み立ては、周囲の安全を十分に考慮して行ってください。
- ●組み立ての際は必ず軍手や作業用手袋を着用のうえ作業を行ってください。
- ●パイプがジョイントに十分(30mm)に入っているかをご確認ください。 挟み方が不十分の場合、パイプが抜けたり破損する恐れがございます。
- ●標準締め付けトルクは10N・m {100kgf・cm} です。 (ボルトM6使用)
- ●メタルジョイントの取付固定は六角レンチ (JIS規格六角棒レンチ サイズ:5mm)をご使用ください。
- ●インパクトレンチ(サイズ:5mm)使用時は、仕上げとして六角レンチで確認・増し締めを行ってください。 (インパクトレンチは均一のトルクで締め付けないため確認が必要となります。)

使用上の注意

ത



パイプの切り口はバリがでて鋭利な刃物のようになっています。

指を入れたり掌で抑えたりしないよう、取扱いには十分にご注意ください。



人が乗ったり、過度な衝撃を加えないでください。怪我をする恐れがあります。



パイプ及びメタルジョイント(共にスチール製)は、主に屋内使用を基準にして開発された商品です。 屋外又は異常に湿度の高い場所での使用は避けてください。

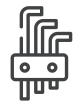
*濡れたまま放置した場合、錆が発生する原因となりますのでご注意ください。

ご用意いただく工具



●軍手

パイプで手を切らないよう 軍手着用を推奨しています



●六角レンチJIS規格六角棒レンチサイズ:5mm



●ハンマー プラスチック製



●スパナ 口径部 二面幅:19mm



電動式のインパクト ドライバーがあれば 楽に組み立て可能◎

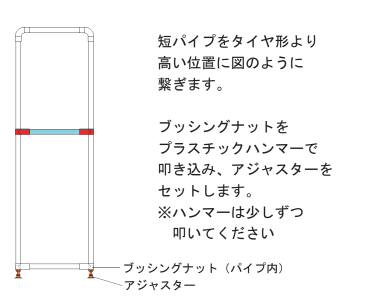
組立部材の確認



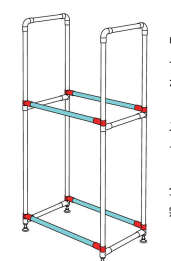
支柱パイプの連結

HJ-16 長パイプ2本と 短パイプ2本を 図のように繋ぎます。 (床に寝かせて組立) これを 2セット作成します。

連結パイプ&アジャスターをセット



パネル2つを繋ぎ完成



中パイプを それぞれ短パイプの上に なるように繋ぎます。 レベル合せ(高さ調整)は、 スパナを使い、アジャス ターで調整してください。

全体にねじれや傾きが 無い事を確認して完成です。 ※詳細取付寸法は、各品番の図面を参照ください

株式会社

フリーダイヤル 0120-70-3810

〒164-0011 東京都中野区中央2-59-18 TEL 03-3367-3810 FAX 03-5330-7050

初版発行: 2023 年 4 月