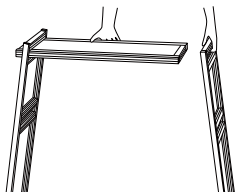
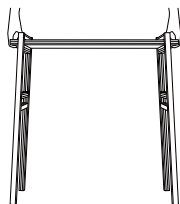


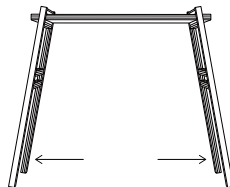
TABLEXの組み立て方



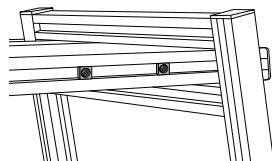
①片側の脚パーツに天板を差し込みます。



②差し込んだ天板部分を抑えたまま、反対側の脚パーツを差し込みます。



③両側の脚パーツを外側へ広げ、TABLEXをしっかり安定させます。



④天板に内蔵されたナットは専用スティックの他、M8規格のネジが適合します。
※ナットは天板の裏側と側面にセットされています。

使用上の注意事項

- 設置に際し、設置場所が明らかに水平ではない、または強風を受ける等、転倒の恐れがある場合はご使用にならないでください。
- 製品の脚パーツがしっかりと開ききった状態であることを確認してからご使用ください。
- ナットは強く締めこみすぎるとフレームのへこみまたは傷がつく恐れがございます。
- 製品の片側に荷重がかかると倒れやすくなります。ご使用の際は十分ご注意ください。
- 製品が高温になる可能性がある為、直射日光の当たる場所に、長時間放置しないでください。
- お子様の遊具としてのご使用は危険ですので絶対にお止めください。
- 組み立て・収納の際は、構造の部分に手や指が挟まらないようにご注意ください。
- 組み立ての際、製品及び床などを傷つけないようご注意ください。
- 本体が故障したり、部品が破損、紛失した場合は使用をやめてください。

使用上の注意事項

- 使用後は、汚れや水気をよく拭き取り乾燥させた状態で収納・保管してください。

スペック

サイズ:W710mm×D240mm×H710mm(TABLEX-LOW:H400mm)
本体フレーム素材:アルミ押し出し材/アルミト仕上げ(ブラック)
天板素材:アルミ複合板(黒)
重量:TABLEX 6.0kg / TABLEX-LOW 4.2kg

強度について

本製品は椅子及びビツールのJIS規格【JIS S1203】に基づく強度試験を行っております。

【座面強度試験】

静的荷重重量:130kg

耐久性試験:95kg荷重を5万回実施

製品に関するご質問は、ご購入店または下記QRコードからお問い合わせください。

常磐精工株式会社

〒591-8001 大阪府堺市北区常磐町3丁19-3

