

## T&O / スツール

木の無垢材とカラーsteelのコントラストが新しさを与えるシリーズです。

上面から見た形がO字に見えることからOスツールと名づけられました。

同じシリーズのTチェアのように、木材を3次元に削り出した座面からできています。

座面の中央にある横長の穴は、手を入れて持ち運びやすいように考えられています。

バースтуールのMidとHighには、4色から選べるステンレススチール製のフットレストをつけています。



## デザイン



Photo by Nacasa & Partners Inc.

### ジャスパー・モリソン, 2016 -

「O スツールは 3 次元に削り出しており、スツールの Mid と High には色のついたフットレストをつけました。座面の中心にある横長の穴は持ち運びの快適さを実現しています。T チェアと同じく親しみのあるタイポロジーを使っており、新たな素材と快適さが加えられています。」

## マテリアル

### メープル



C-0 ナチュラルクリア  
NK-1\* ナチュラルブラック

### アッシュ



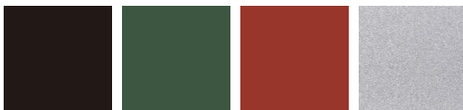
NL-0 ナチュラルホワイト  
NK-1\* ナチュラルブラック

### オーク



C-0 ナチュラルクリア  
NL-0 ナチュラルホワイト  
NK-1\* ナチュラルブラック

### スチール



ブラック グリーン レッド シルバー

\*NK-1 色のスチールは、ブラック色とシルバー色のみ対応となります。

## 品質保証

製品納品日より 1 年間本製品の保証をいたします。

保証に際し、予め標準使用条件を目安として設定いたします。

その他の保証内容については、製品同梱の「保証規定」をご覧ください。

【標準使用条件】 環境条件 ー 温度 20℃ / 湿度 55% 使用時間 ー 8 時間 / 日  
負荷条件 ー 標準体重 70kg 着座回数 ー 20 回 / 日

## 品質テスト

ISO7173-L4 / 強度と耐久性の試験

ISO7174 / 安定性試験

## テクニカルインフォメーション

### 木材

メープル、アッシュ、オークは北米で管理・伐採されたものを使用しています。また必要に応じて FSC® または PEFC™ 認証の家具を製造することができますが、木材調達に数カ月の期間が必要です。

### 金属

フットレストはステンレススチールのチューブで、粉体塗装で仕上げています。

### VOC (揮発性有機化合物)

製造過程や完成品における VOC の排出を抑えた塗料・接着剤を使用しています。また、これらの資材はホルムアルデヒド放散値基準である F☆☆☆☆ 認定を取得しており、JIS A1901 による試験値 0.4mg/l 以下であることを保証いたします。

### 製造工場

マルニ木工は、開発から設計、資材調達、製造、品質管理までのプロセスを、広島県にある本社工場で行っています。(※一部の製品は対象外) それらに関するサステナビリティポリシーについては別紙をご覧ください。>[Maruni\\_Sustainability.pdf](#)

## 使用用途

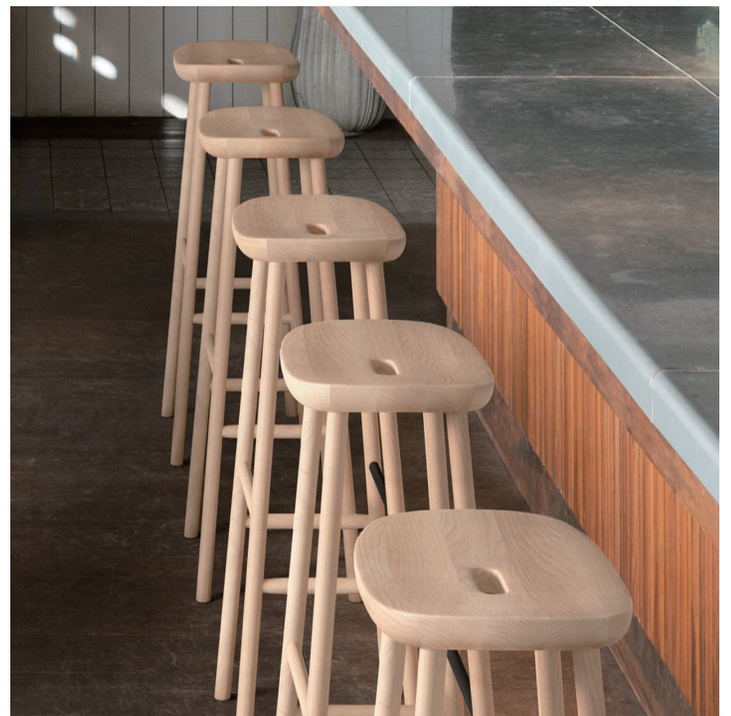
### 屋内用

マルニ木工ではさまざまな試験基準を設け、快適にご使用いただける設計になっておりますが、想定される範囲以上のご使用は、木部が割れたり、折れたりする場合があります。製品を美しく保ち長くお使いいただくためにはいくつかの注意点がありますので、ご使用前に必ず取扱説明書をご確認ください。

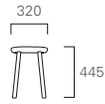
## オプション

### グライド

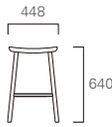
別売でポリエチレン製の脚先グライドを取り付けることができます。底部パーツはフェルトとプラスチックの 2 種類からお選びいただけます。



O1 スツール Low



O2 スツール Mid



O3 スツール High

