

Botan / ベンチ



maruni

デザイン



ジャスパー・モリソン , 2013 -

「ベンチという言葉を聞いたり読んだりする時、我々は先ず漠然と、すっしりした重い木製の構造体を思い浮かべます。多くのデザインプロジェクトの過程は、その様なソフトな焦点から対象物を捉えるところから始まりますが、時にデザイナーは、プロジェクトの主題をはっきりと要約し、そのイメージの本質を掴もうと試みるのです。Botan もそのようなアプローチからデザインされました。実は自らのオフィスのテラス用として制作したのが始まりでしたが、5年の月日を経て、ついにマルニに対し提案する事を思い立ったのです。モダン家具のカタログによく掲載されているようなプロダクトではないかもしれません、公共スペースを手掛けた建築家の方々には需要があるのではないかと期待しています。」

マテリアル

オーク



NL-0
ナチュラルホワイト

NK-1
ナチュラルブラック

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 一温度 20°C / 湿度 55% 使用時間 8 時間 / 日
負荷条件 一 標準体重 70kg 着座回数 20 回 / 日

テクニカルインフォメーション

木材

オークは北米で管理・伐採されたものを使っています。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、木材調達に数ヶ月の期間が必要です。

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。

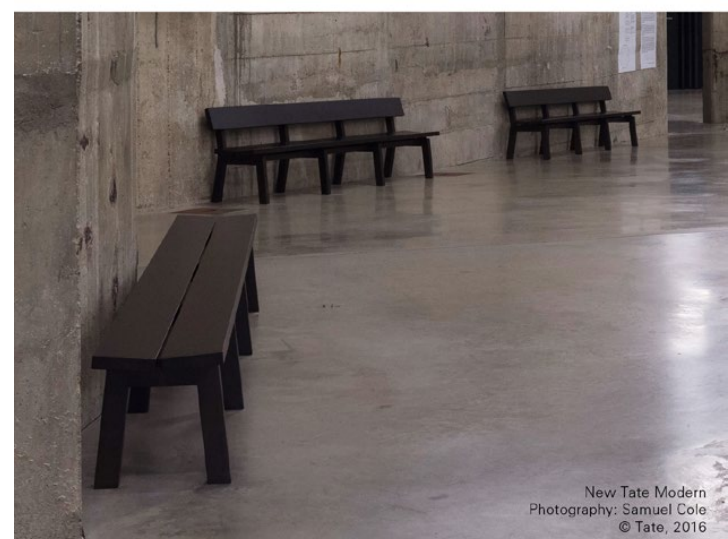
製造工場

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](#)

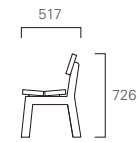
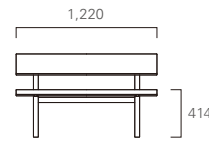
使用用途

屋内用

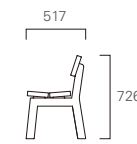
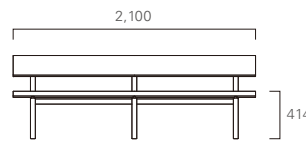
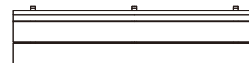
マルニ木工ではさまざまな試験基準を設け、快適にご使用いただける設計になっておりますが、想定される範囲以上でのご使用は、木部が割れたり、折れたりする場合があります。製品を美しく保ち永くお使いいただくためにはいくつかの注意点がありますので、ご使用前に必ず取扱説明書をご確認ください。



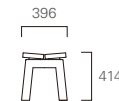
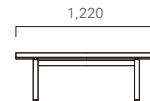
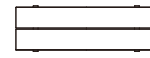
ベンチ 122（背付）



ベンチ 210（背付）



ベンチ 122（背無）



ベンチ 210（背無）

