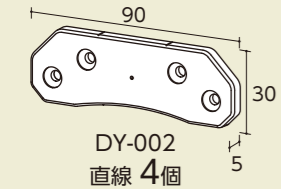
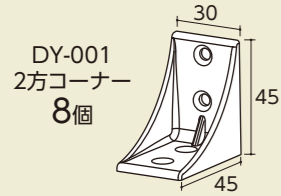


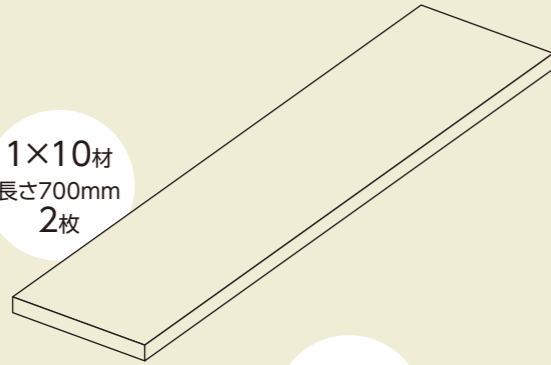
用意する材料

取付前に切断した木材は、ササクレやトゲが無いようにヤスリ掛けしてください。

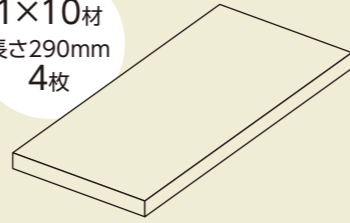
DIYブロック
肉厚:3.5mm 孔径:φ4.4mm



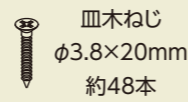
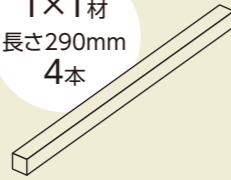
1×10材
長さ700mm
2枚



1×10材
長さ290mm
4枚



1×1材
長さ290mm
4本



皿木ねじ
φ3.8×20mm
約48本



皿木ねじ
φ3.8×30mm
約8本

必要な工具



ドリルビットφ2mm
ドライバービット#2

電動工具



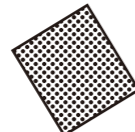
のこぎり



鉛筆



差し金



紙ヤスリ
#240

※ホームセンター等で木材をカットする場合はのこぎりは不要です。



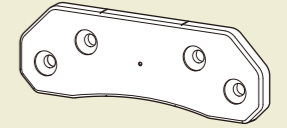
タカラ産業株式会社

〒577-0013
大阪府東大阪市長田中2丁目2番30号 長田エミナンスビル2F
TEL (06) 7711-3080
<https://www.takaranet.co.jp>

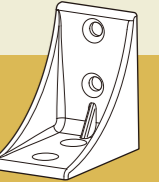
※形状変更する場合があります。

2211.1000_1

Easy DIY Crafts Anyone Can Do



Mending Plate



2 Way Corner Joint

How to Make SHOE RACK シューズラック



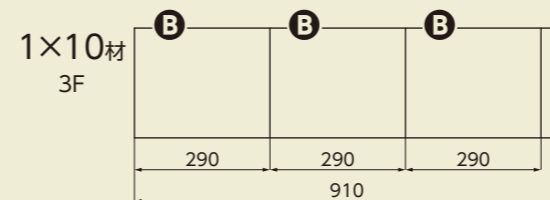
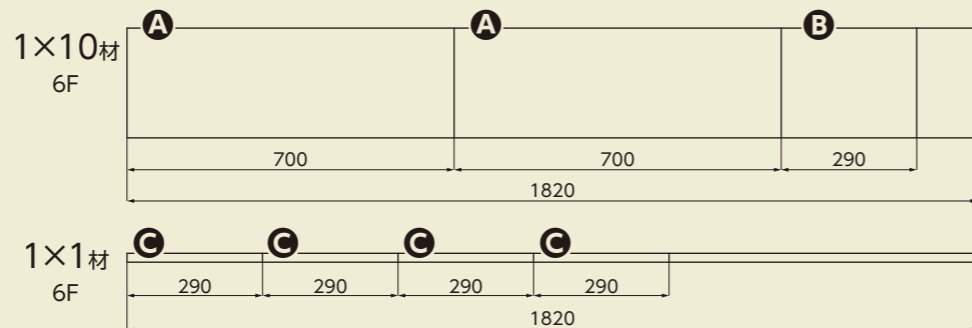
タカラ産業株式会社



商品詳細は
コチラ

木取り図

使用工具



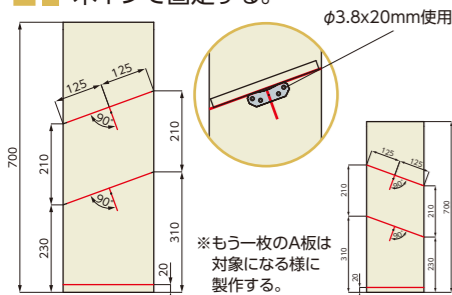
切断した木材は、ササクレやトゲが無いようにヤスリ掛けしてください。

安全上のご注意

- 用途以外のご使用はお止めください。
- 火気や冷暖房の近くで使用しない。
- 直射日光の当たるところで長期間、放置しない。
- 木材の割れを防ぐため、下穴をあけることを推奨します。
- 本商品は樹脂製のため、使用環境により劣化する場合がございます。
- ねじ類は定期的にゆるみがないか、ご確認ください。
- 分解・改造をしない。
- 組立後は完成品にがたつきがないか、確認する。

加工・組立

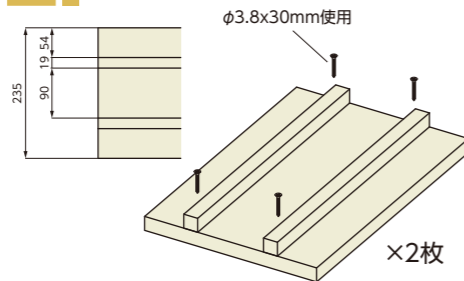
1. A板を下図の様にけがき、けがき線の上にDY-002を木ネジで固定する。



使用工具



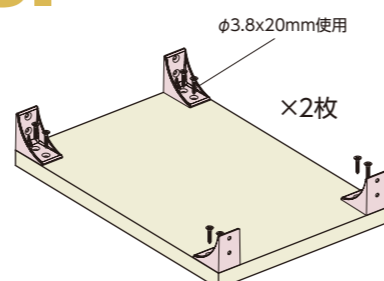
2. B板にC材を組み合わせ4か所木ネジ止めて棚板を作る。



使用工具



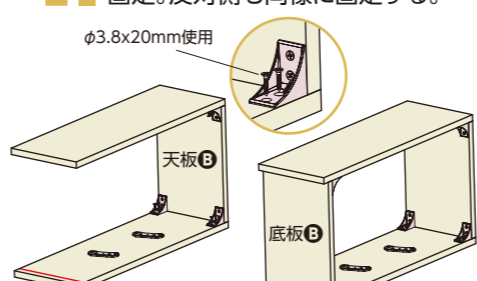
3. B板にDY-001を木ネジで固定し、天板と底板を準備する。



使用工具



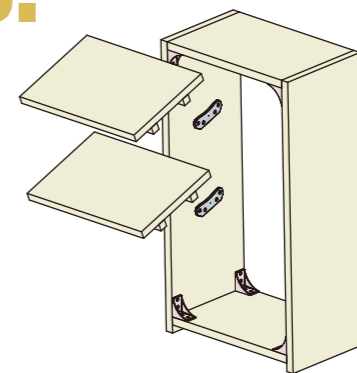
4. 天板BはA板の端にあわせ固定し、底板Bはけがき線に合わせA板に固定。反対側も同様に固定する。



使用工具



5. 手順2で作成した棚板を嵌め込む。



6. 完成。

