

<ミウラ折り>組立てカンタン段ボールベッド

従来の段ボールベッドとは違う、まったく新しいコンセプト!
強度と耐久性を維持しつつ、パーツ数を少なくする事で
組み立て時間の短縮、軽量・備蓄時の
省スペースを実現しました。

1人でも
約**5分**で
簡単組立て!



パーツ数が少なく
1人でらくらく簡単組み立て

キャップ構造のフタを採用して、
土台しっかり耐久性抜群!

長崎総合科学大学 橋本教授の監修、及び指導を受けました。



新型コロナウィルス感染症対策に!

<ミウラ折り>アコーディオンブース と合わせて使うと、飛沫・接触感染防止、ソーシャル
ディスタンス対応に効果を発揮。プライバシーの保護や保温性も抜群です。

ポイント

キャップ構造のフタと井型の内部パーツで簡単組み立て、高強度!
キャップ同士で土台をつなげているので、ズレずに安定しています。



<ミウラ折り>組立てカンタン段ボールベッド

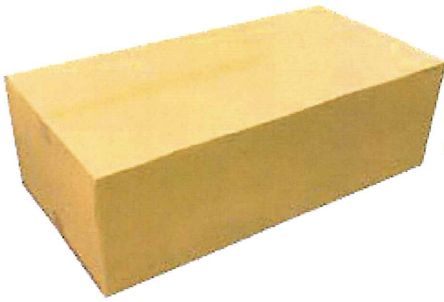
【外箱寸法】幅 920×高さ 280×奥行 465mm
【組み立て寸法】幅 900×高さ 375×長さ 1,900mm 【重量】10.4kg
【部材内容】加工済みダンボール 20 パーツ/説明書 【材質】ダンボール
※配送代金別途

株式会社 **miura-ori lab**



TEL.03-6457-7272
FAX.03-6457-7330
東京都新宿区住吉町1-12
新宿曙橋ビル 6F 〒162-0065

<ミウラ折り>組立てカンタン段ボールベッド



【内容物】 **A** パーツ(外枠)8枚 **B** パーツ(井型のベッド心材)8枚



C パーツ(キャップ構造のフタ)3枚 **D** パーツ(天板)1枚



1人でも約**5分**で簡単組立て!

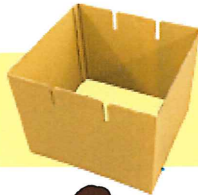
【外箱寸法】 幅920×高さ280×奥行465mm
【重量】 10.4kg

組み立て方

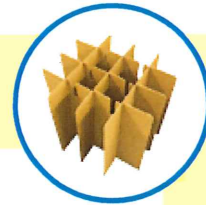
1 外箱からパーツを取り出す



2 **A** パーツを広げる



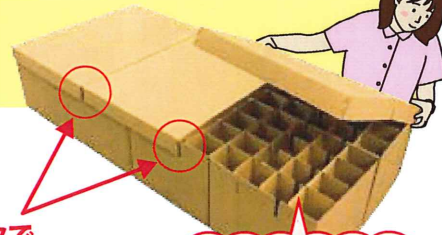
3 **B** パーツを広げて、
A パーツに入れる(8セット作成)



4 中身をセット済みの
A パーツを並べ、
C パーツを広げて
3枚かぶせる



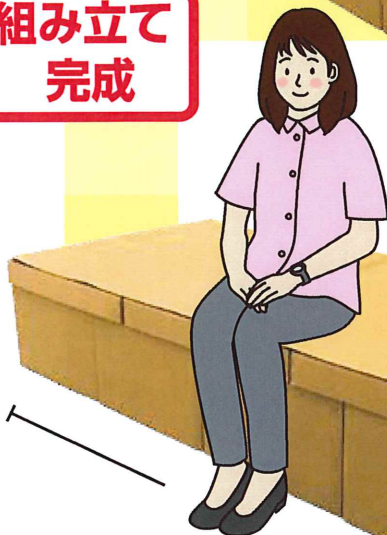
5 **D** パーツを開いて
のせれば完成!



組み立て
完成

キャップ構造のフタで
土台パーツをジョイント。
ズレずに安定して使用できます。

この中に
収納もできます



長さ約1,900mm

幅約900mm

高さ約375mm

株式会社 miura-ori lab



TEL.03-6457-7272
FAX.03-6457-7330
東京都新宿区住吉町1-12
新宿曙橋ビル6F 〒162-0065