

ダンボール立売箱 M・L兼用

組立説明書



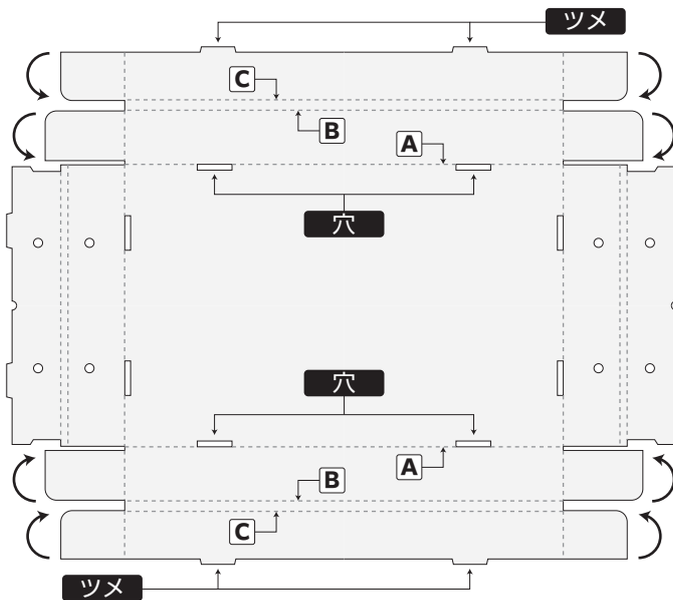
組み立てをする際は、手を切らないよう手袋や軍手の着用をお勧めしております。

✓全ての折り目を先に折っておくと組み立てやすくなります。

✓パーツを折るときは、罫線がはっきりしている面が内側になるようにしてください。



●製品情報 [ダンボール立売箱M]W339×D532×H60mm(内寸)[ダンボール立売箱L]W403×D603×H75mm(内寸)
材質:ダンボール 持ち運び目安:約5~6kg[付属品(ヒモ)]サイズ:W36mm×D約4m 材質:ポリエステル●耐水性ではございません。水に濡れないようご注意ください。●火気を使用する場所では使用しないでください。火災の原因となり大変危険です。●ダンボールの材質上、薄い筋状に線が見えることがございますが品質上問題はございません。●高温多湿・直射日光に当たると製品の劣化・色褪せの原因となりますのでご注意ください。●お届けする製品は製造ロットによって若干色合いが異なる場合がございます。●生産過程上、サイズに1~2mmほどの誤差が生じる場合がございます。●製品に過度な衝撃を与えないでください。●耐荷重は底面全体に均一に荷重をかけた場合の合計量です。あくまで目安であり、ご利用状況や環境により異なります。●廃棄される際は自治体のルールに従い、分別・リサイクルにご協力をお願いいたします。



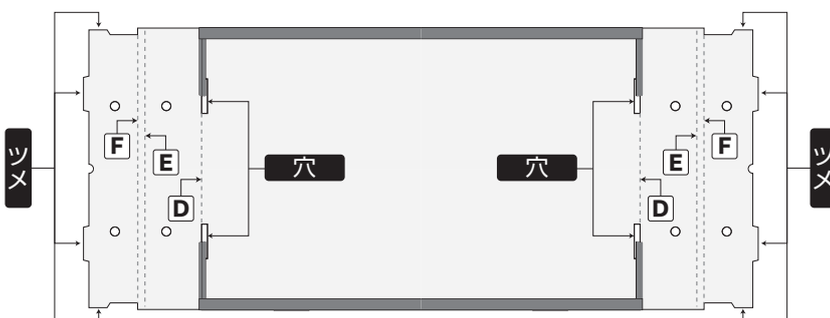
①

長辺を先に折ります。
折り線 A・B・Cを内側に折り込んで、
穴にツメをはめ込みます。(特にB・Cは
しっかりと折りぐせをつけてください。)



②

左右の耳を内側へ折ります。

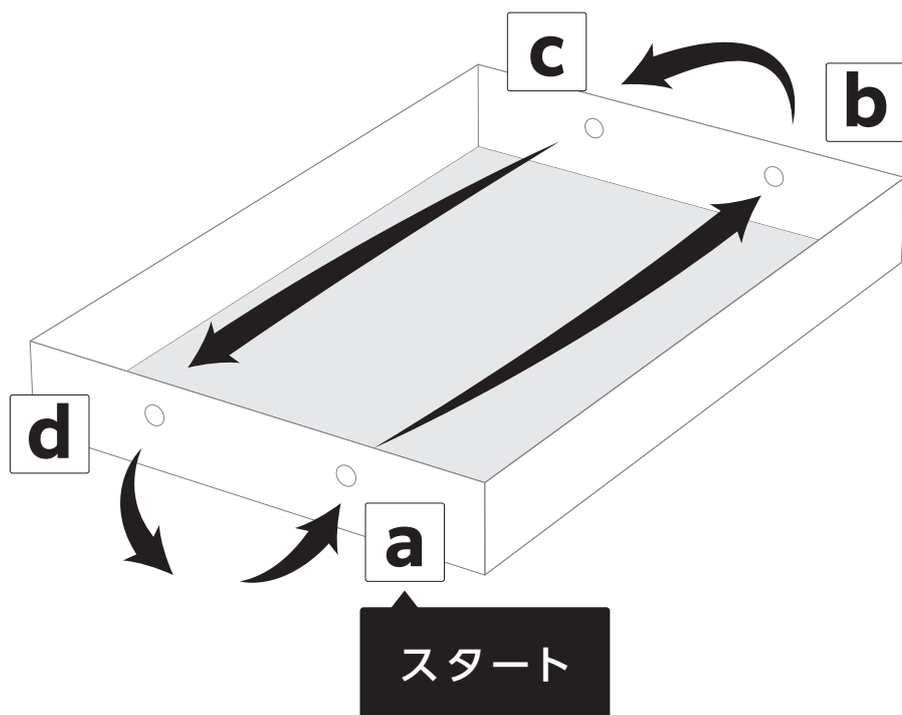


③

DからFまでの折り線を、耳を挟み込むように
内側に折り込みます。中央2つのツメを穴に、
左右両端のツメを隅にはめ込んで完成です。



ヒモの通し方



穴aの外側からスタートし、b～dの順に、付属の平ヒモを通します。通し終わったら、ヒモの両端をしっかりと結び完成です。

※ご使用になる方の身長にあわせて、ヒモの長さを調整してください。

安全上のご注意

安全に正しくお使いいただくため、以下の内容をお守りください。



注意

持ち運び重量の目安: 約5~6kg

- 本製品には防水加工が施されておりません。本体が濡れないよう、十分ご注意ください。
- 中に過度の重量物を入れると、首への負担が増すほか、本体の変形や破損の原因となる恐れがあります。適切な重量でご使用ください。

