

注) 「カスタム倍率：100%」で印刷します。

ページサイズ処理 ①

サイズ

ポスター

複数

小冊子

合わせる(F)

実際のサイズ

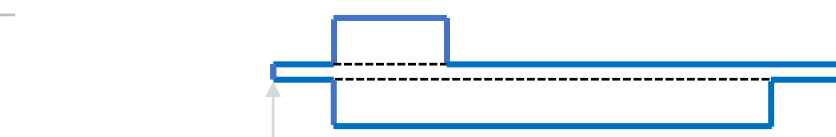
特大ページを縮小

カスタム倍率: 100 %

PDFのページサイズに合わせて用紙を選択(O)

— カットする線

仮止めテープ
切り取り線



拡張基板



環境センサー

※箱の左下スミに合わせる

仮止めテープ

切り取り線

A

B

C

D

— カットする線

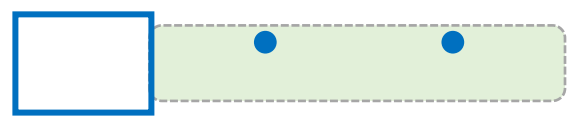
切り取り線

仮止めテープ

× がびょうを刺す所

液晶モニター

フルカラーLED

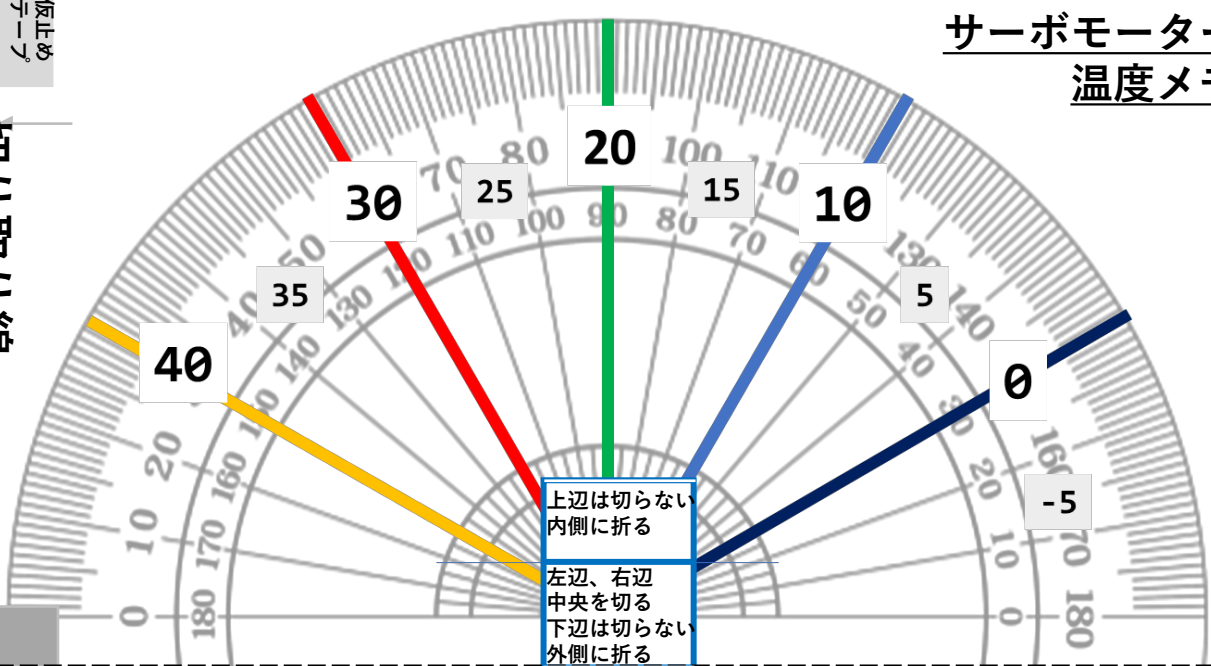


● 穴を開ける所

サーボモーター用
温度メモリ

仮止めテープ

切り取り線



上辺は切らない
内側に折る
左辺、右辺
中央を切る
下辺は切らない
外側に折る

※切り取った線を箱の左下スミと下面に合わせて貼る

切り取り線

注) 「カスタム倍率：100%」で印刷します。

ページサイズ処理 ①

サイズ

ポスター

複数

小冊子

合わせる(F)

実際のサイズ

特大ページを縮小

カスタム倍率: 100 %

PDFのページサイズに合わせて用紙を選択の

A

仮止め
テープ

— カットする線

切り取り線



拡張基板



環境センサー

※箱の左下スミに合わせる

仮止め
テープ

切り取り線

B

C

D

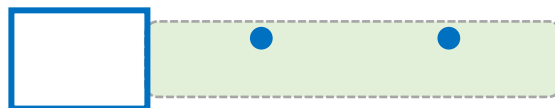
切り取り線

— カットする線

× がびょうを刺す所

液晶モニター

フルカラーLED



● 穴を開ける所

仮止め
テープ

サーボモーター用
温度メモリ

切り取り線



上辺は切らない
内側に折る
左辺、右辺
中央を切る
下辺は切らない
外側に折る

※切り取った線を箱の左下スミと下面に合わせて貼る

切り取り線