

ピクセル

ピクセルの構成と選び方

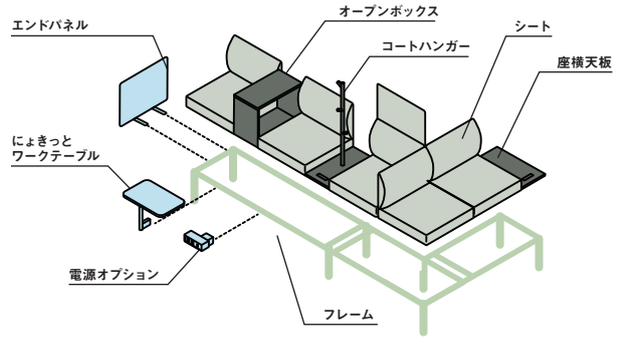
ピクセルは「フレームアイテム」と「フレーム」、フレームに取り付ける「オプション」の3構成でさまざまなレイアウトが実現可能です。

サイズについて

W600mmを1連と呼びます。フレームアイテムの奥行は600mmです。
例)W300mm=0.5連 W1800mm=3連

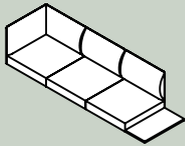
フレーム高さについて

3つの高さから選ぶことができます。
※ハイフレームはW1200 W1800単体のみのフレームです



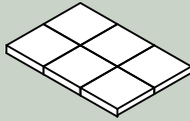
STEP1 フレームアイテムをレイアウトする

例1：直線レイアウト



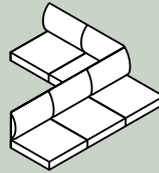
構成アイテム
LP-2001▽-■ ■ ■ ■ ×2
LP-4001▽-■ ■ ■ ■ ×1
LP-0306HT-□ □ ×1

例2：奥行レイアウト



構成アイテム
LP-1002▽-■ ■ ×6

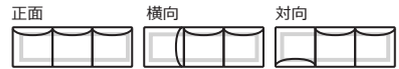
例3：L字レイアウト



構成アイテム
LP-2001▽-■ ■ ■ ■ ×5
※▽=張地タイプ

シートの向きについて

すべての一連のシートはどの方向にも取付可能



組み合わせて、こんなレイアウトも可能

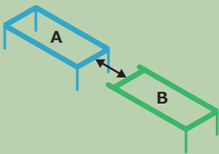


シートの向きを変えたり、間に天板を設置することで座席同士に適度な距離感を保つことができます

STEP2 フレームを選ぶ

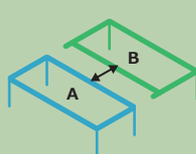
直線連結

単体(A)+直線・奥行連結用(B)をお選びください



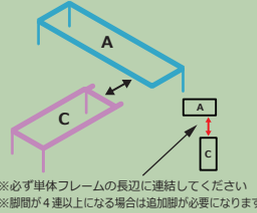
奥行連結

奥行連結する場合は、単体(A)と同じ連数の直線・奥行連結用(B)をお選びください



L字連結

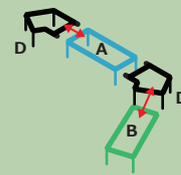
L字に組む際は単体(A)+L字連結用(C)をお選びください



※必ず単体フレームの長辺に連結してください
※脚間が4連以上になる場合は追加脚が必要になります

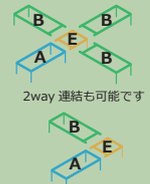
120°連結

120°フレーム(D)は矢印方向へのみ連結可能です

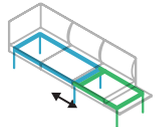


3way・4way連結

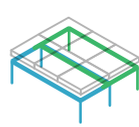
3way以上は3way・4way連結用(E)で連結可能です



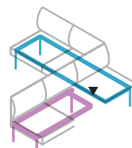
例1 構成フレーム
単体 LP-126HGLM▽-△△ ×1
直線・奥行連結用 LP-096HTLM▽-△△ ×1



例2 構成フレーム
単体 LP-186HGLM▽-△△ ×1
直線・奥行連結用 LP-186HTLM▽-△△ ×1



例3 構成フレーム
単体 LP-186HGLM▽-△△ ×1
L字連結用 LP-126HTLM▽-△△ ×1

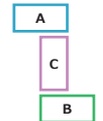


A: 単体, B: 直線・奥行連結用, C: L字連結用, D: 120°連結, E: 3way・4way連結用

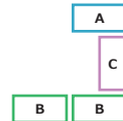
その他のレイアウトについて

直線連結とL字連結は組み合わせて構成可能

Z型レイアウト



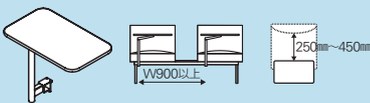
コの字型レイアウト



※▽=塗装タイプ

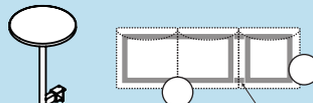
STEP3 オプションを選ぶ

によきとワークテーブル W500×D350



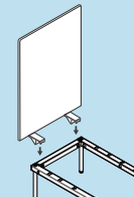
※連続して取り付ける際はW900以上確保してください
※天板に回転機構がついているため前後位置の調整が可能です
※連結部分には取り付けることはできません

によきとカフェテーブル φ300



※エンド側にも取付可能です
※連結部分には取り付けることはできません

エンドパネル H490/H860



※エンド側のみ取付できます