

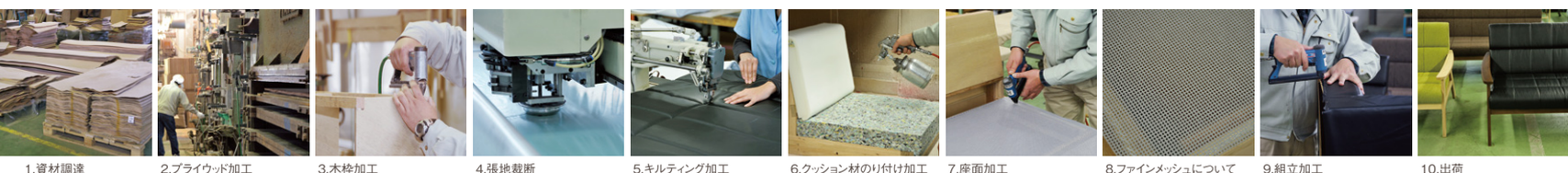
# GW

## Sustainable Design

The sustainable design is an idea that starts establishing the society that can live together continuing with the global environment.

We think that we want to do the thing making based on the idea.

First of all, from the GW sofa. It is one answer to our environment.



1. 資材調達

2. プライウッド加工

3. 木枠加工

4. 張地裁断

5. キルティング加工

6. クッション材のり付け加工

7. 座面加工

8. ファインメッシュについて

9. 組立加工

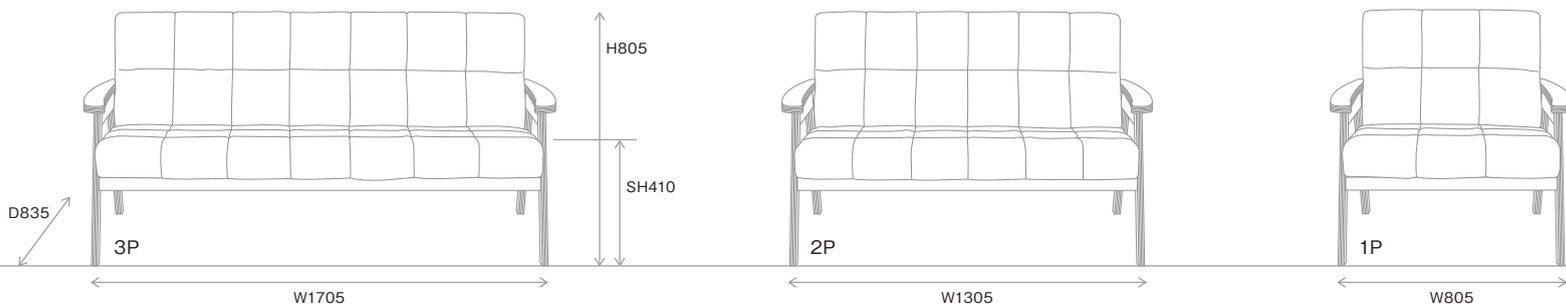
10. 出荷

### Manufacturing process

1. GWソファに使用するプライウッドは、より良質な資材を求め、フランス産ビーチ材を使用しています。／2.厳選された資材は、国内の工場において張り合わせ、強度の優れた※プライウッドとして使用いたします。（※プライウッドとは?へ続く）／3.張り合わされたプライウッドは、他の資材と組み合わせ、GWの木枠フレームが完成します。人体に悪影響を及ぼす揮発性有機化合物をほとんど放散しない最高基準の仕様（F☆☆☆☆資材）を使用しています。／4.国内で加工された張地材（ポリウレタン、ファブリック素材）はコンピューター制御の裁断機により裁断されます。／5.縫製職人により、デザイン性と座り心地を求め、座面と背面のキルティング加工を施します。／6.座面と背面のクッション材を一品一品丁寧にのり付けします。／7.木枠にクッション材（8のファインメッシュ材）を取り付けます。／8.座面のクッション性を高めると同時に耐久性を高めたポリエステル製ファインメッシュを使用しています。／9.木枠にクッション材や張り地材を組み付け、最後にプライウッドフレームに取り付けます。／10.オーダーをいただいてから約2週間程で完成。お客様のお手元へお届けいたします。  
※お届けまでの日数、お届け方法は配送エリアや販売店様により異なります。詳しくは販売店様にお問い合わせ下さい。

### PLYWOOD(プライウッド)とは?

プライウッドとは、合板の一種で木を薄くスライスした単板を、繊維方向がお互いにクロスするように重ね合わせて接着剤で貼り合わせた積層合板のことを言います。プライウッドは強度が非常に高く、無垢の木材では難しいカーブがつけられるのが特徴といえます。つまりプライウッドは、美しい木目だけではなく強度があり、伸縮やそりなどの狂いが少ない素材といわれます。長い期間その美しさを維持できるプライウッドはサステナブルな素材として注目されています。



ソファ 3P / 2P / 1P  
 サイズ: 3P/W1705 2P/W1305 1P/W805×D835×H805 SH410(mm)  
 素材: 本体 / プライウッド(ビーチ材) / ポリウレタン or ファブリック  
 表面 / キルティング加工・クッション材 / ファインメッシュ  
 価格: 3P/¥99,800(税別) 2P/¥84,800(税別) 1P/¥69,800(税別)

	PU ポリウレタン			FA ファブリック		
	SOFT LEATHER 肌ざわりのよいソフトレザー			3DFABRIC 立体感のあるファブリック		
WN						
	BLK	IVY	CBN	GRN	DBR	BEG
NA						
	BLK	IVY	CBN	GRN	DBR	BEG