

四：トモクセンター
八：トモク八尾センター

○：在庫している商品
×：在庫していない商品

品名	寸法		タイプ	四	八	用途など
	厚	幅				
ラワン下地用合板	9mm	3x6	F4	○	○	 ラワン(広葉樹)で出来た合板で、原木を薄くスライスし乾燥させてから接着剤で張り合わせています。 建築、建具、棚板やDIYなど幅広く用いられます。 ベニヤとは異なり寸法が、1800mmx900mmとなります。
	12mm	3x6	F4	○	○	
ラワン構造用合板	15mm	3x6	F4	○	○	 建築物で構造上、強度が必要な壁や床、屋根などの下地材として用いられます。
針葉樹合板	9mm	3x6	F4	○	○	 針葉樹で出来た合板で、ラワン合板に比べ低コストになります。
	12mm	3x6	F4	○	○	
	9mm	3x10	F4	○	○	
養生ベニヤ	2.5mm	3x6	-	○	○	 汚れ、傷等をつけたくない床や壁に、設置し対象物を保護する為に用いられます。
耐水ベニヤ	3.0mm	3x6	-	×	○	 ベニヤはコンパネと異なり寸法が1820mmx910mmで規格が定められています。 建築やDIYなど幅広く用いられます。
ベニヤ	4.0mm	3x6	F4	○	○	 ベニヤの表面にシナの単板が貼られていて、熱圧接着させている為、温度による膨張や収縮する可能性が低くなっています。 収納家具や建具材など幅広く用いられます。
	5.5mm	3x6	F4	○	○	
シナベニヤ	4.0mm	3x6	-	×	○	 ベニヤの表面にシナの単板が貼られていて、熱圧接着させている為、温度による膨張や収縮する可能性が低くなっています。 収納家具や建具材など幅広く用いられます。
5.5mm	3x6	-	○	○		
パネコート	12mm	3x6	-	○	○	 表面にウレタンが塗装されており、コンクリートを打つ時の枠として用いられます。 また表面が平らで滑らかに加工されている為、作業台などDIYにも利用出来ます。
ポリ合板 ホワイト	2.5mm	3x6	-	○	○	 ラワン合板に紙を貼りつけ、ポリエステル樹脂を流しています。 家具の側板など表面に強度が求められない箇所や壁面などに用いられます。
床版 (実付き)	24mm	3x6	-	○	○	 木造建築の床材として用いられます。
	28mm	3x6	-	○	×	
パーティクルボード	20mm	2x6	F4	○	×	 木材の廃材などを細かく切削し合成樹脂接着剤を加え、高温、高圧で加工されています。 システムキッチンなどの建具、建築の床材などで用いられます。
ラスカット	7.5mm	3x6	-	○	○	 合板にポリマーモルタルが塗布されています。 建築の内外装の下地材として用いられます。

合板