


多機能合板組立てベット（もくみん）使用素材

使用合板基準 日本農林規格によるJAS表示による構造用合板使用

JAS表示	合板の種類	構造用合板	構造用合板2級
	強度等級	2級	F☆☆☆☆
	厚さ	12mm	
	F☆☆☆☆	ホルムアルデヒド放散量	
	断面の品質	C - D	
	認証機関名	(公益財団法人) 日本合板検査会	
	寸法	910mmX1820mm	
	製造者名	島根合板株式会社浜田針樹第二工場	
	特類		2級

尚、ベットの構造用合板はJAS規格以上の品質判断基準で実施しております。

JAS規格	JAS認証合板であること
原産国	国産材100%であること
厚さ	厚さは12mm
ホルムアルデヒド放散基準	F☆☆☆☆ (最高基準)
2級	強度等級、一般的には2級試験合格で必要のため市中に出回っているのはほぼ2級です
特類	<p>接着剤- (耐水) 特類の構造用合板は、室内の間仕切り、床の下地板だけでなく、外壁や屋根の下地材板にも用いることができる。</p> <p>JAS規格に適合した特類または1類の構造用合板の接着耐久性は、非常に高いもので、JAS規格が定める連続煮試験スチーミング繰り返し試験、減圧、加圧試験に合格したものとなっている。</p>
健康安全性	<p>ホルムアルデヒド放散量についての表示をしてあるものに限る</p> <p>F☆☆☆☆については、ホルムアルデヒドの発数が0.3mg/L以下ということでグレードになります (1級2級共通基準)</p> <p>アルカリフェノール樹脂接着剤が使用され、この接着剤はホルムアルデヒドの放散量が少ないだけでなく生物劣化や化学変化が少なく、耐久性、耐水性に優れているというきわめて重要な特性を有していると言われている</p>