

L V L 仕様御案内

構造用LVL(A種)

	等級	厚み	幅	長さ (単位mm)	曲げヤング(特級)	せん断強さ	接着剤
スギ ヒノキ	2級~特級	21~60	~1,000	1,800~3,000	70E-260F _{HV} 90E-335F _{HV}	35V-30H 50V-43H	フェノール樹脂

ホルムアルデヒド放散量 F☆☆☆☆

造作用LVL

スギ・ヒノキ	15~60	15~1,000	1,800~3,000	単板表面品質 3等	メラミン・ユリア 共縮合樹脂
--------	-------	----------	-------------	-----------	-------------------

ホルムアルデヒド放散量 F☆☆☆☆

スギ構造用	厚み(単位mm)	曲げヤング	せん断強さ	ヒノキ構造用	厚み(単位mm)	曲げヤング	せん断強さ
特級	32~60	70E-260F _{HV}	35V-30H	特級	33~60	90E-335F _{HV}	50V-43H
1級	23~	70E-225F _{HV}	35V-30H	1級	24~	90E-290F _{HV}	50V-43H
2級	21~	70E-185F _{HV}	35V-30H	2級	21~	90E-240F _{HV}	50V-43H

- ※ 各種証明書(JAS認定書・品質証明書・出荷証明書) 発行致します。
- ※ 合法木材証明については納品書にて記載させていただきます。
- ※ 防虫防蟻処理についてはお問い合わせください。
- ※ 受注生産品となります。



JAS認定番号 JPIC-LV7
 FSC(SGSHK-COC-010392) SGEC(SGSJP-SGEC-COC-023)
 合法木材事業者認定 熊本連認定 第55号 クリーンウッド法登録木材関連事業者 JPIC-CLW-II-366号
シンエイテクノウッド株式会社

熊本県水俣市塩浜町278-5
 TEL.0966(62)7520 FAX.0966(62)7521