

国内CLT 製造企業一覧 (日本CLT協会会員 JAS認定工場)

日本CLT協会(2026年1月14日)

社名 (所在地)	年間製造能力 (8時間稼働) (m ³)	接着剤		幅はぎ 接着 ^{*3}	樹種 ^{*4}	製造サイズ		製造外対応			問合せ先		
		種類 ^{*1}	使用環境 ^{*2}			厚さ ^{*5} (mm)	最大 (m)	設計	加工	施工	TEL	Home Page Mail	
オホーツクウッドピア (北海道北見市)	2,500	レゾ／イソ	A/ B、C	有	カラマツ トドマツ	90～270	1.2×6.2	-	○	-	0157-67-2323	HP	https://okhotsk-woodpia.or.jp/
												MAIL	info@rubeshibe-cci.org
キーテック (秋田県大館市)	2,500	レゾ	A	有	スギ カラマツ	36～270	2.2×8.5	○	○	○	018-646-1100	HP	https://key-tec.co.jp/
												MAIL	order_ew@key-tec.co.jp
西北プライウッド (宮城県石巻市)	2,500	レゾ／イソ	A/ B、C	有	スギ	36～210	1.2×6.0	-	-	-	0225-22-6513	HP	https://www.seihoku.gr.jp
												MAIL	lvl-clt@seihoku-group.co.jp
中東 (石川県能美市)	3,000	レゾ メラミン	A	無(有)	スギ カラマツ ヒバ ヒノキ	90～270	1.25×6.2	○	○	○	0761-58-0100	HP	https://www.chuto.jp
												MAIL	info@chuto.jp
鳥取CLT (旧レンゲス) (鳥取県西伯郡)	5,000	イソ	B	有	スギ	36～90	1.25×4.0	-	-	-	0859-39-6888	HP	https://tottorictl.co.jp
												MAIL	clt36@tottorictl.co.jp
銘建工業 (岡山県真庭市)	30,000	イソ	B	無(有)	スギ ヒノキ&スギ カラマツ ヒノキ トドマツ RW&スギ	90～270 (60～ 330)	3x12	○	○	○	0867-44-4880	HP	https://www.meikenkogyo.com
												MAIL	info@meikenkogyo.com
サイプレス・スナダヤ (愛媛県西条市)	10,000	レゾ／イソ メラミン	A /B、C	有	スギ ヒノキ ヒノキ&スギ トドマツ	90～270 (60～ 270)	3x12	-	○	-	0898-72-2421	HP	https://www.sunadaya.co.jp
												MAIL	info@sunadaya.co.jp
山佐木材 (鹿児島県肝属郡)	6,000	レゾ／イソ	A /B	有	スギ ヒノキ ヒノキ&スギ	90～270 (36～ 450)	2x4	○	○	○	0994-31-4141	HP	https://woodist.jimdoweb.com/
												MAIL	info@woodist.co.jp
MEC-Industry (鹿児島県姶良郡)	7,500	イソ	B	有	スギ	36～150	1.82×4.55	-	○	-	0995-55-1586	HP	https://www.mec-industry.com
												MAIL	info@mec-industry.com

注文～出荷の期間については、1ヶ月～3か月程度ですが、時期や材料指定の有無等により異なります。価格についても、企業ごとに数量等により異なります。
詳細や納期、価格などは、直接各社にお問い合わせください。

* 1 「イソ」は「水性高分子イソシアネート系樹脂」、「レゾ」は「レゾルシノール・フェノール樹脂」、「メラミン」は「メラミン樹脂」
たて継ぎと積層で使用する接着剤のみ表記しております。

* 2 JAS(日本農林規格)での使用環境。A～Cの正確な定義は「直交集成板の日本農林規格」を参照。「使用環境A」は「屋外を想定し、高度な耐候性、耐熱性、耐水性、耐火性を求められる環境」「使用環境B」は「屋内を想定し、高度な耐火性、通常の耐候性、耐熱性、耐水性を求められる環境」「使用環境C」は「屋内を想定し、通常の耐候性、耐熱性、耐水性が求められる環境」

* 3 JASでの「幅はぎ評価」ではなく、強度性能に関わらず幅はぎをしているものも含む。()外は標準仕様、()内は対応可能仕様

* 4 「ヒノキ＆スギ」は外層「ヒノキ」、内層「スギ」、「RW&スギ」は外層「オウシュウアカマツ」、内層「スギ」の構成のもの

* 5 ()外は標準サイズ、()内は対応可能サイズ