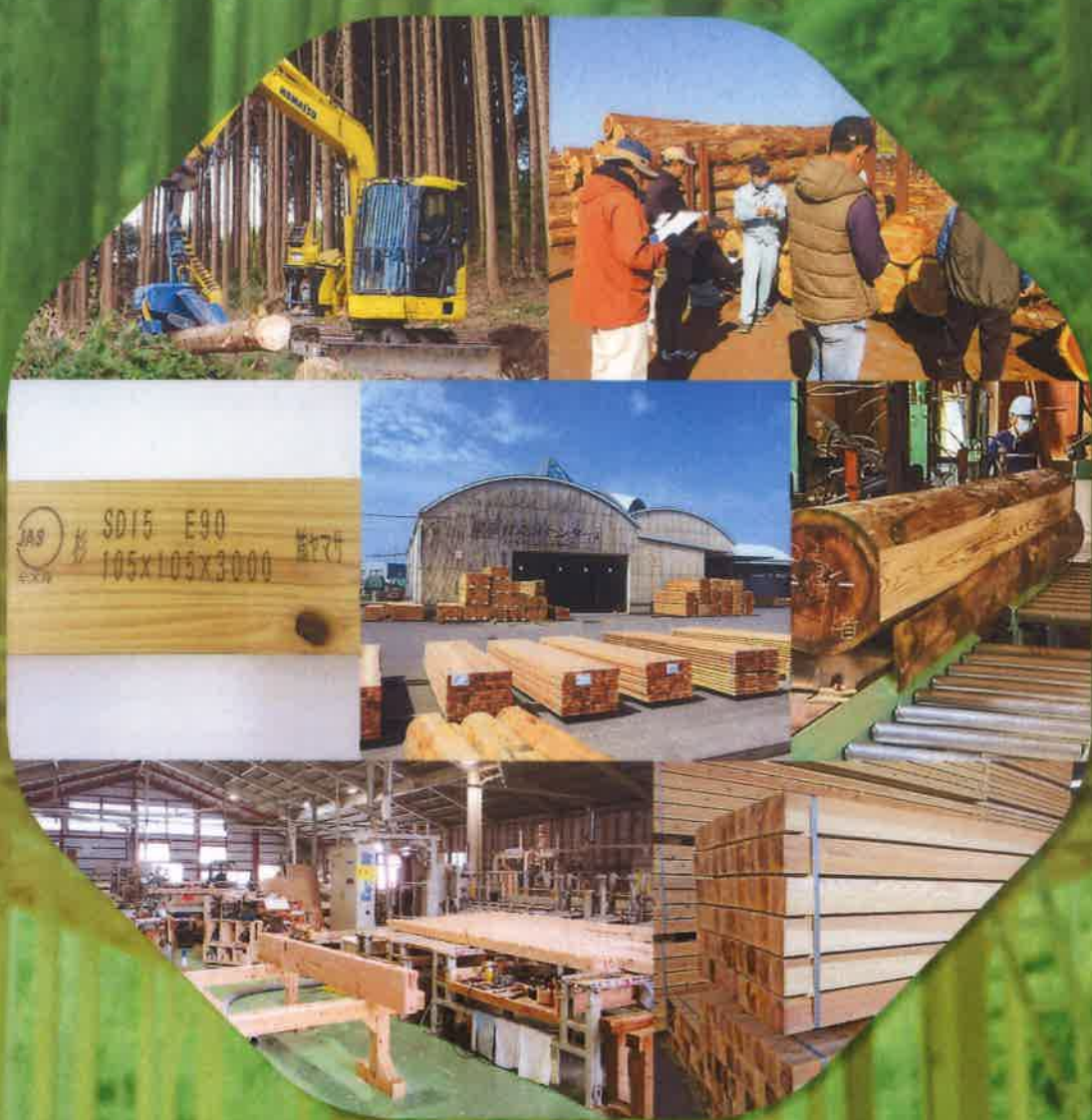


大分の木材ガイドブック

～主な取扱事業者～



大分県木材協同組合連合会

大分県産木材（JAS製材）の流通の効率化に向けて

戦後造林された県内のスギ人工林は、伐採適齢期をすぎ、高林齢化・大径化が進んでおり、大径材を可能な限り製材品として利用するなど、その有効活用が喫緊の課題となっています。

こうした中、2021年6月に「公共建築物等における木材の利用の促進に関する法律」が「脱炭素社会の実現に資する等のための建築物等における木材の利用の促進に関する法律」に改正され、木造・木質化の対象が公共建築物から一般建築物に拡大されました。

また、2025年4月に予定されている建築基準法改正（4号特例縮小など）への対応も差し迫っており品質性能が確かなJAS製品の重要性が高まってきましたが、今なお県産木材の調達について調達先、納期、品質等に不安を感じている設計事務所、工務店等もいると聞いています。

一方、2021年の輸入材の不足・価格高騰、いわゆるウッドショックにより、これまで、安く安定供給できる輸入木材に頼ってきた現状が一変し、構造材に国産材を使わざるを得ない状況となりました。

しかしながら、構造材としての国産材の重要性が再認識されたにもかかわらず、需要に応える国産材の十分な供給が出来ず、日本の林業・木材産業の供給体制・ストック機能の脆弱化が露呈した形となりました。

こうしたことから、国際情勢に左右されない安定供給が可能で競争力のある国産材のサプライチェーン構築の重要性が改めて認識されています。

このため、今回、建築用木材の安定供給体制構築と地域材の利用拡大に向け、大分県産木材（JAS製材等）の流通の実態を調査し、効率的な流通体制の構築にむけた、需給情報の共有化を進め、タイムリーなJAS製品の提供及び在庫の適正化などで流通の効率化が図られるよう、木材調達の実用に資する情報を取りまとめた本ガイドブックを作成しました。

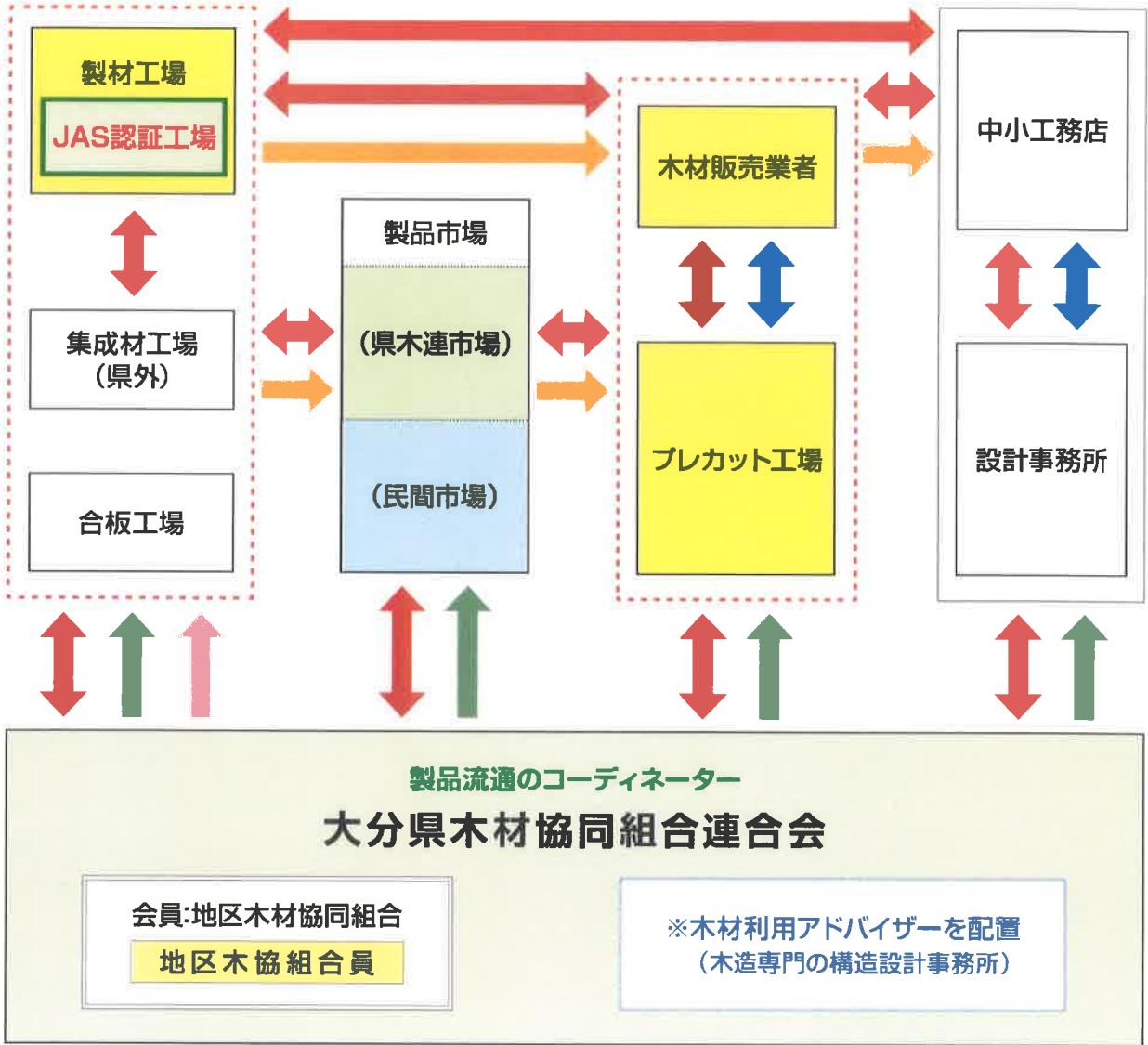
このガイドブックが広く活用され、地域材を利用した中低層建築物の木造化・木質化の取組が進むことを願っています。

最後に、本ガイドブック作成にあたり、流通の実態調査等にご協力を頂きました関係者各位に厚くお礼を申し上げます。

令和7年1月
大分県木材協同組合連合会

大分県木連を核としたJAS製材サプライチェーン構築図

情報の共有化でタイムリーなJAS材の提供、製材品在庫の適正化を図る



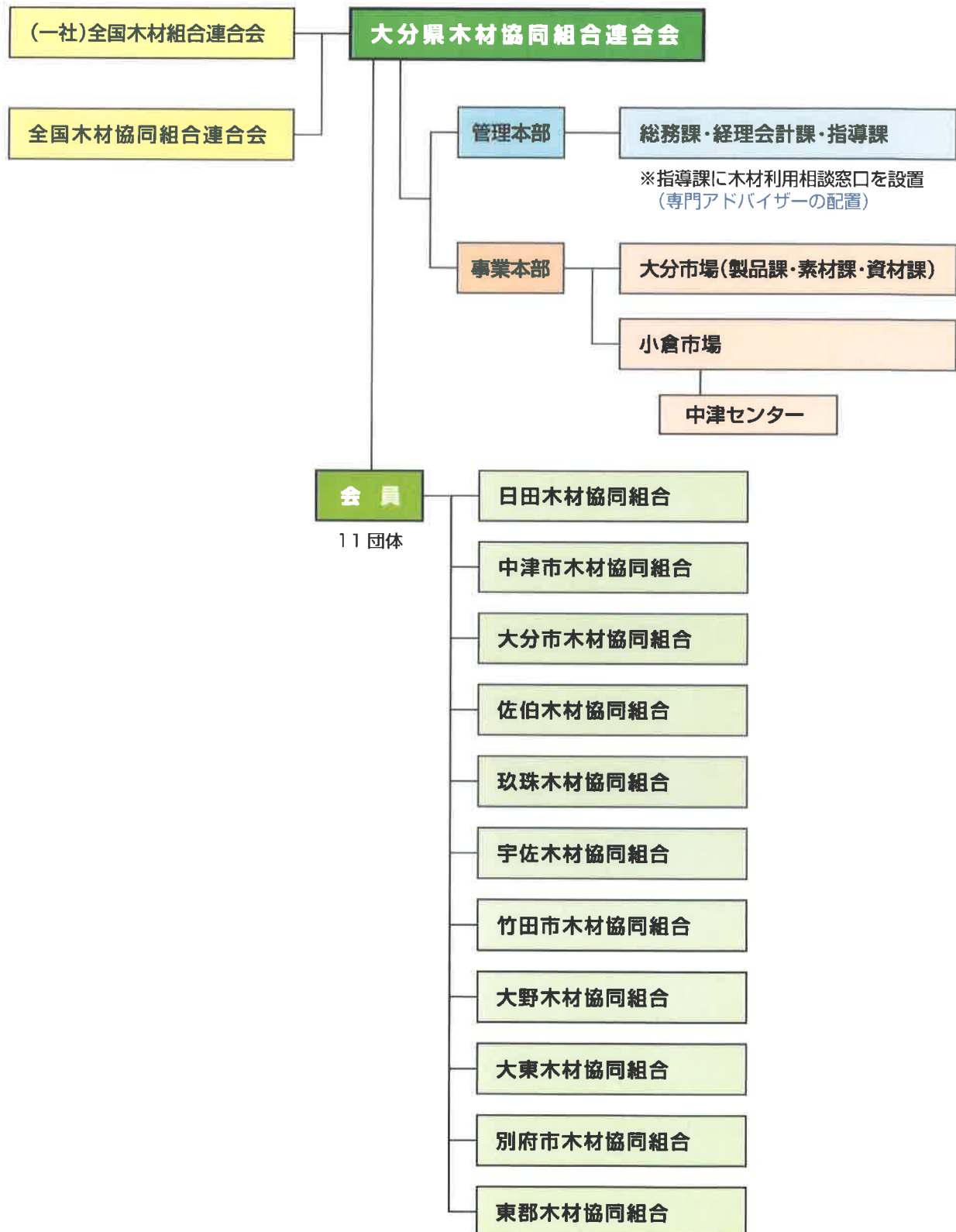
- 情報の流れ
- 連携
- 調整
- 製品の流れ
- 原木の流れ

目 次

1 大分県木材協同組合連合会の概要	
組織概要図	1
製品市場概要	2
会員(地区木協)名簿	3
2 大分県産木材の流通	
(1) 県産木材の主な流通経路	4
(2) 主な木材取扱事業者情報	6
① 素材生産業者	7
② 原木市場	12
③ 製材工場	14
④ JAS認証工場	19
① 製材のJAS工場位置図	20
② 製材のJAS工場及び納品可能な規格(正角・平角)	22
③ 集成材・合板・フローリングのJAS工場	35
⑤ 製品市場	36
⑥ 木材販売業者	38
⑦ プレカット工場	42
3 製材のJAS制度(日本農林規格)について	44
4 非住宅建築物の木造化に向けて	49
5 その他(参考)	
① 木材利用アドバイザー制度	59
② 大分方式乾燥材	60
③ 木材SCM支援システム「もりんく」	62
④ 地域材を活かした家づくり	63
⑤ 製材JAS認証取得のすすめ	69
⑥ 製材JAS認証のプロセス	71

1 大分県木材協同組合連合会の概要

大分県木材協同組合連合会 組織概要図



大分県木材協同組合連合会 製品市場

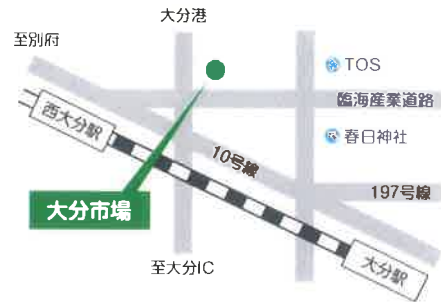
～ 木材の流通を担い、林業・木材産業に貢献する ～

大分市場

〒870-0004 大分県大分市王子港町1番17号
TEL 097-532-3126 FAX 097-532-3569



構造材や羽柄材のみならず、プレカット加工を含めた供給体制を強化し、地域に密着した営業を展開しています。JAS 構造材の利用拡大を推進しています。

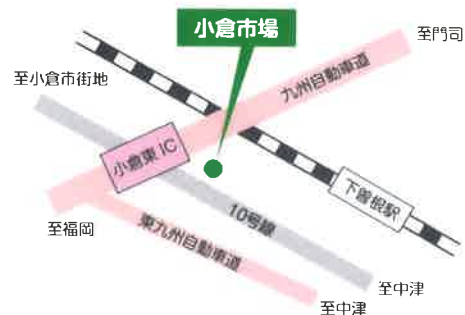


小倉市場

〒800-0228 福岡県北九州市小倉南区長野3-1-1
TEL 093-473-2550 FAX 093-473-2733



『小倉ブランド』の流通販売ルートを最大限に活かし、特殊材も含めあらゆる製材品をワンストップで少量からでも供給できる体制を築き、九州内のみならず本州に向けても広く販売をしております。



中津センター

〒871-0162 大分県中津市永添42-6
TEL 0979-22-0157 FAX 0979-25-1903



地域密着型センターとして、所属員や顧客との情報交換を密にし、製品調達力の向上を図りつつ、品質の優れた製品の安定供給やサービスの充実に努めています。

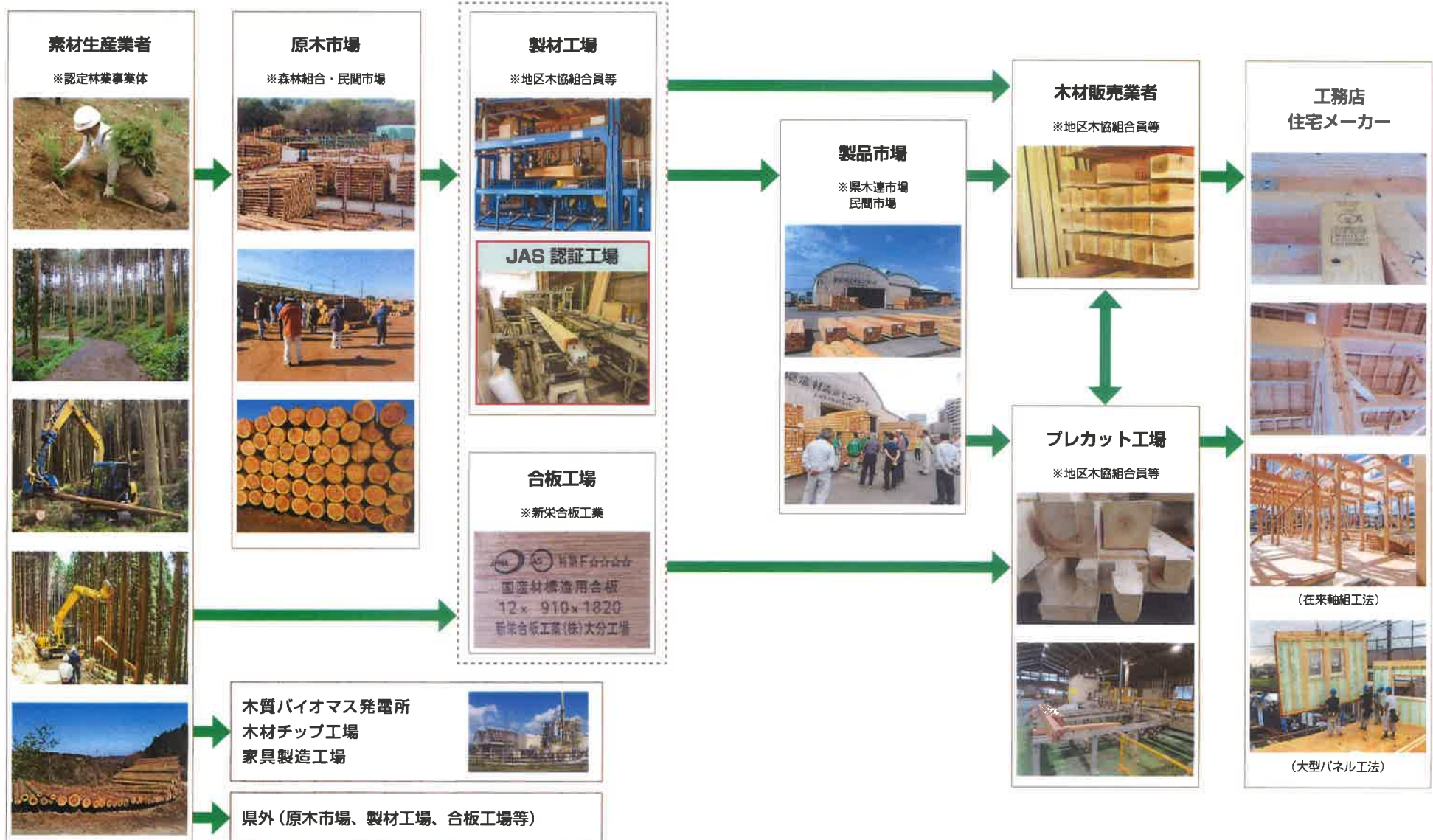


大分県木材協同組合連合会 会員名簿

組 合 名	郵便番号	所 在 地	電 話 番 号 F A X
日田木材協同組合	877-0000	日田市大字東有田字新山 2776-6	0973-24-2167 0973-24-3945
中津市木材協同組合	871-0162	中津市大字永添42-6	0979-22-0119 0979-22-0119
大分市木材協同組合	870-1132	大分市光吉825番の1 (株)光吉内	097-568-8520 097-569-5882
佐伯木材協同組合	876-0822	佐伯市西浜2番37号	0972-23-1491 0972-23-1529
玖珠木材協同組合	879-4403	玖珠郡玖珠町大字帆足 211番地の2	0973-72-1009 0973-72-1009
宇佐木材協同組合	872-0312	宇佐市院内町榎野36-5 (株)岩田材木店内	0978-42-5080 0978-42-5796
竹田市木材協同組合	878-0023	竹田市大字君ヶ園529-1 (有)阿南忍製材所内	0974-70-2067 0974-70-2067
大野木材協同組合	879-7102	豊後大野市三重町菅生123 大野郡森林組合内	0974-22-1243 0974-22-2810
大東木材協同組合	870-0105	大分市西鶴崎1丁目4番9号	097-529-7303 097-529-8137
別府市木材協同組合	874-0833	別府市大字鶴見2856 (有)安部材木店内	0977-22-0857 0977-22-0698
東郡木材協同組合	873-0511	国東市国東町小原4423-1 国東森林組合内	0978-72-3755 0978-72-3721

2 大分県産木材の流通

(1) 大分県産木材の主な流通経路



(2) 主な木材取扱事業者情報

- 1 素材生産業者
- 2 原木市場
- 3 製材工場
- 4 JAS認証工場
- 5 製品市場
- 6 木材販売業者
- 7 プレカット工場



1

素材生産業者



素材生産業者(認定林業事業者)

区分	整理番号	林業事業者名	郵便番号	所在地	電話番号	事業者認定			
						林業 経営体	クリーン ウッド法	合法 木材	木質イ オマス
森林組合	1	国東森林組合	873-0511	国東市国東町小原4423-1	0978-72-3755	●		●	●
	2	別杵速見森林組合	879-1311	杵築市山香町大字内河野2788-6	0977-75-0286	●		●	●
	3	おおいた森林組合	879-5413	由布市庄内町大龍1711-1	097-582-0900	●		●	●
	4	臼津関森林組合	875-0034	臼杵市大字板知屋1257-1	0972-62-3027	●		●	●
	5	佐伯広域森林組合	879-3302	佐伯市宇目大字南田原283-2番地	0972-54-3326	●	●	●	●
	6	大野郡森林組合	879-7102	豊後大野市三重町菅生123	0974-22-1243	●		●	●
	7	竹田市森林組合	878-0026	竹田市大字飛田川2246-7	0974-62-2833	●		●	●
	8	玖珠郡森林組合	878-4414	玖珠郡玖珠町大字大隈1199-1	0973-72-2344	●		●	●
	9	日田市森林組合	877-0076	日田市大字庄手850-5	0973-23-5168	●		●	●
	10	日田郡森林組合	877-0111	日田市天瀬町五馬市300	0973-26-7878	●		●	●
	11	山国川流域森林組合	871-0405	中津市山国町字曾696-1	0979-54-3032	●		●	●
	12	宇佐地区森林組合	872-0526	宇佐市安心院町田ノ口250	0978-44-0200	●		●	●
	13	西高森林組合	879-0603	豊後高田市鼎322	0978-22-2355	●		●	●
西部地区	1	(株)トライ・ウッド	877-0311	日田市上津江町川原2810-1	0973-55-2656	●	●	●	●
	2	(株)中津江村農林支援センター	877-0301	日田市中津江村栃野355-4	0973-54-3599	●			
	3	(有)江藤索道	877-0063	日田市串川町2丁目2438-1	0973-22-5570	●			
	4	(株)MC河津	877-0202	日田市大山町東大山622	0973-52-3012	●			
	5	(株)大村林業	877-0113	日田市天瀬町塚田1443	0973-57-3303	●			
	6	(株)FMC	877-0025	日田市大字求来里176	0973-24-3221	●			
	7	(有)タカシマ運送	877-0061	日田市大字石井289-6	0973-23-1525				
	8	田島山業(株)	877-0302	日田市中津江村合瀬3573	0973-56-5114	●		●	●
	9	マルゲン(株)	877-0000	日田市東有田2579番地19	0973-23-7693			●	●
	10	(有)綾垣林業	877-0031	日田市大字日高1751-30	0973-23-6018				
	11	ひた森林有限責任事業組合	877-0111	日田市天瀬町五馬市300	0973-57-2006				
	12	前津江森林産業事業(株)	877-0211	日田市前津江町赤石3016-1	0973-53-2778				
	13	(株)吉野	877-0114	日田市天瀬町出口1128-3	0973-57-3931				
	14	(株)九州林機	877-4123	日田市天瀬町女子畑590-32	0973-57-2178				
	15	(株)リタプラス	877-0801	日田市大山町西大山3836-1	0973-52-3535				

素材生産業者(認定林業事業者)

区分	整理番号	林業事業者名	郵便番号	所在地	電話番号	事業者認定			
						林業 経営体	クリーン ウッド法	合法 木材	不削パ イアス
西部 地区	16	穴井林業	877-1371	日田市大字東有田2137-4	0973-24-8164				
	17	(有)石井重機	877-0212	日田市前津江町大野700	0973-53-2755				
	18	マルマタ林業(株)	877-0044	日田市隈2-2-36	0973-22-2278	●			
	19	絆林業(株)	877-0076	日田市大字庄手871-5	0973-28-7322				
	20	久大林産(株)	879-4802	玖珠郡九重町大字野上3452	0973-73-4350	●	●	●	●
	21	岩尾林産(資)	879-4802	玖珠郡九重町大字野上3846	0973-77-7730				
	22	(株)酒井林業	879-4521	玖珠郡玖珠町大字太田241-1	0973-72-6418	●			
	23	高田林業	879-4404	玖珠郡玖珠町大字森942-4	090-7159-8104				
	24	(有)奥九州開発	879-4403	玖珠郡玖珠町大字帆足2734	0973-72-1662			●	●
	25	田玖木	879-4414	玖珠郡玖珠町大隈711番地の3	080-6432-3029				
	26	(株)松岡林業	879-4414	玖珠郡玖珠町大隈1541-4	080-5284-0728			●	●
東部 地区	1	(有)福田林業	879-0903	杵築市大田永松2117	0978-52-2600	●			
	2	福岡都市開発(株)	879-1313	杵築市山香町大字久木野2002-26	0977-72-8848				
中部 地区	1	大成木材(株)	870-0017	大分市弁天1-1-23	097-536-3333	●		●	●
	2	菊地木材(株)	870-0003	大分市生石5-1-5	097-534-5048	●		●	●
	3	斉木木材産業(有)	879-7761	大分市大字中戸次906-3	097-597-6509	●		●	●
	4	(有)医大ヶ丘緑樹園	870-0861	大分市大字東院320-9	097-549-3761	●		●	●
	5	(株)かわも林業	870-1124	大分市旦野原400-3	097-568-6709	●			
	6	合同会社 中野木材	870-0817	大分市大字駄原1227-4リバーサイド春日101	090-2089-4229				
	7	(株)リーヴフォレスト	870-1118	大分市高江南1丁目30-2	097-511-9445	●		●	●
	8	メジャーフォレストリー(株)	870-0301	大分市大字日吉原1番地の33	097-592-5888	●		●	●
	9	(株)タカフジ	870-0108	大分市三佐市六丁目2番50号	097-523-2323			●	●
	10	(株)山神	879-7502	大分市大字端登96番地	080-8363-0102				
	11	大分愛林(有)	875-0233	臼杵市野津町大字宮原2847-18	0974-32-7523	●		●	●
	12	(有)うすき林業	875-0062	臼杵市大字野田53-12	0972-83-5310	●		●	●
	13	(株)丸九	875-0071	臼杵市吉小野1767番地の3	0972-65-3503				
	14	(株)矢野林業	875-0075	臼杵市大字中尾70番地	0972-65-3163			●	●
	15	大分林業(有)	879-5437	由布市庄内町平石507	097-582-1077	●		●	●

素材生産業者(認定林業事業者)

区分	整理番号	林業事業者名	郵便番号	所在地	電話番号	事業者認定			
						林業 経営体	クリーン ウッド法	合法 木材	木質バイオ マス
中部地区	16	九州林産(株)	879-5104	由布市湯布院町中川815-1	0977-84-3161	●		●	●
	17	(株)トラストグリーンマネジメント	879-5423	由布市庄内町阿蘇野2796	097-582-8007			●	●
南部地区	1	(有)一宮林業	876-0045	佐伯市大字上岡字大平52-1	0972-25-0170	●		●	●
	2	やまもく(株)	876-1513	佐伯市大字青山4047	0972-28-7003				
	3	(株)戸高林業	876-0206	佐伯市本匠大字小川1043-1	0972-56-5228			●	●
	4	(株)山克	879-3102	佐伯市直川大字上直見1740	0972-58-3097	●		●	●
	5	(同)旭峰	879-3401	佐伯市宇目大字木浦鉦山342	0972-55-4677	●		●	●
	6	(株)山王	879-3205	佐伯市宇目大字千束1498-1	0972-48-9233			●	●
	7	高正林業	876-0111	佐伯市弥生大字井崎1876-8	090-9652-1780			●	●
	8	(株)松木林業	876-0856	佐伯市中村北町2-22	0972-28-5158	●		●	●
	9	(株)日誠	879-3103	佐伯市直川字下直見2538	0972-25-5300	●			●
	10	栄船匠(株)	876-0012	佐伯市大字鶴望3148番地	0972-28-7686	●		●	●
豊肥地区	1	(株)氏田木材	878-0007	竹田市大字三宅1326	0974-63-4425			●	●
	2	(有)尾方木材センター	879-6184	竹田市大字菅生1121-1	0974-65-2464	●		●	●
	3	(有)藤義運輸	879-6128	竹田市荻町高練木2335-4	0974-68-2771			●	●
	4	(株)加藤木材	878-0204	竹田市久住町大字栢木4761-2	0974-77-2884	●		●	●
	5	(有)阿南忍製材所	878-0574	竹田市大字神原390-1	0974-67-2708			●	●
	6	(株)藤本林産	878-0201	竹田市久住町大字久住3367	0974-70-5734			●	●
	7	富永林業	878-0205	竹田市久住町大字白丹2199	0974-76-0603			●	●
	8	(株)堀木材	879-6115	竹田市荻町馬場487-7	0974-68-2242			●	●
	9	(株)和	879-6115	竹田市荻町馬場481番地1	0974-68-3777				
	10	(株)頂	879-7153	豊後大野市三重町玉田2159	097-546-3216			●	●
	11	(株)ジオグリーン	879-7152	豊後大野市三重町百枝2106-3	0974-22-3367	●		●	●
	12	(株)エフバイオス	879-7102	豊後大野市三重町菅生1-39	0974-22-7343	●			
	13	(株)KinoaH	879-7111	豊後大野市三重町赤嶺2956番地1	0974-22-4123				
	14	(有)平山木材工業	879-6643	豊後大野市緒方町下自在176番地1	0974-42-3101			●	●

素材生産業者(認定林業事業者)

区分	整理番号	林業事業者名	郵便番号	所在地	電話番号	事業者認定			
						林業 経営体	クリーン ウッド法	合法 木材	木質ハイ オマス
北部地区	1	(有)苅北林業	871-0711	中津市山国町平小野800-3	0979-62-2285	●		●	●
	2	(株)大分原木流通	879-0224	中津市三光下深水934-2	0979-43-2881			●	●
	3	(株)ANKH	871-0112	中津市三光臼木1091-3	0979-43-5038				
	4	中津造林(有)	872-0462	宇佐市院内町羽馬礼129-2	0978-42-6866	●		●	●
	5	(株)未来林業	879-1135	宇佐市大字和気1246番地の2	0978-28-2499	●		●	●

素材生産・担い手関係団体

大分県森林組合連合会

住所 大分市大字花園2丁目6番51号 TEL 097-545-3500 FAX 097-543-2491

Mail moriren@mx61.tiki.ne.jp URL https://oita-moriren.jp

事業内容 「森の担い手」を育成するため、林業への新規就業をバックアップする研修など

大分県造林素材生産事業協同組合

住所 大分市弁天1丁目1番13号 大成木材株式会社内 TEL 097-534-6411 FAX 097-537-2863

Mail zousokyo@voice.ocn.ne.jp URL http://www.taiseijyukuken.jp/zousokyo/about

事業内容 高性能林業機械の導入、立木の伐採、造林、保育など

森林ネットおおいた

住所 大分市花園2丁目6番46号 TEL 097-546-3009 FAX 097-546-6969

Mail info@morinet.oita.jp URL https://www.morinetaita.jp/

事業内容 林業労働力の確保と高性能林業機械の導入を行い、主間伐を促進するなど

ひた森の担い手づくり協議会

住所 日田市三本松2丁目3番1号 日田玖珠地域産業振興センター3階 TEL 090-3325-1374 FAX 0973-24-7476

Mail hitamori@outlook.jp URL http://www.hitamoridukuri.com

事業内容 「森の担い手」を育成するため、林業への新規就業をバックアップする研修など

2

原木市場



名称及び所在地等			市売原木						山林買取	合法木材
			樹種			選別・仕分け区分				
市場名	所在地	電話番号	杉	桧	その他	一般材	大径材	その他 (広葉樹・楠木等)		
佐伯木材協同組合	佐伯市西浜2-37	0972-23-1491	●	●		●	●			●
日田木材協同組合 原木市場	日田市大字東有田字新山2776-6	0973-22-3635	●	●		●	●			●
佐伯広域森林組合 佐伯共販所	佐伯市西浜8番25号	0972-22-4531	●	●	●	●	●	●		●
佐伯広域森林組合 宇目共販所	佐伯市宇目大字南田原283番地2	0972-54-3633	●	●		●	●			●
大野郡森林組合 素材共販所	豊後大野市三重町菅生123	0974-22-3918	●	●		●	●			●
日田市森林組合 共販所	日田市大字庄手850-5	0973-23-5168	●	●		●	●			●
日田郡森林組合 共販所	日田市天瀬町五馬市300	0973-57-8003	●	●		●	●			●
玖珠郡森林組合 共販所	玖珠郡九重町大字粟野167番地の1	0973-76-2955	●	●		●	●			●
山国川流域森林組合 木材共販所	中津市山国町字曾696番地1	0979-62-3087	●	●		●	●			●
(株)伊万里木材市場 大分営業所	由布市庄内町大龍1208-1	097-586-2210	●	●	●	●	●	●	●	●
日田木材市場(株)	日田市大字堂尾32番地1	0973-24-5630	●	●		●	●		●	●
(株)日田中央木材市場	日田市大字友田2468-3	0973-22-5117	●	●	●	●	●	●	●	●
(株)九州木材市場	日田市大字三和2726-10	0973-24-3625	●	●		●	●		●	●
(株)ナンプ木材流通	日田市大字東有田2882-10	0973-22-4054	●	●		●	●		●	●
玖珠木材市場(株)	玖珠郡玖珠町大字山田2707番地の1	0973-72-0612	●	●		●	●		●	●
(株)中津木材相互市場	中津市大字宮夫250	0979-22-0145	●	●	●	●	●	●	●	●

16 市場

原木市場関係団体

日田地区原木市場協同組合

住 所 日田市三本松2丁目3番1号日田玖珠地域産業振興センター3階 TEL 0973-24-6035 FAX 0973-24-7476

Mail hitaareawood@usyun.com URL <http://hita-genbokukyo.com>

事業内容 加盟木材市場の市売代金の集金、木材市売の連携強化、木材流通の情報収集と提供など

3

製材工場

製材品の販売も行っておりますので、
各工場にお気軽にお問い合わせ下さい。



県産の木材製品を製造する製材工場

【東部地区】

整理番号	事業所名	所在地	電話番号	樹種	取扱製品 (●JAS材、○一般材)									認定・認証			備考(所属)			
					正角 (柱・土台等)	平角 (梁等)	羽柄材 下地材	造作材		集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等	クリーン ウッド法	合法 木材	CoC 等				
								内装 材等	フロー リング											
1	国東森林組合	国東市国東町小原 4423-1	0978-72-3755	杉	○	○	○					○			○		★			東部
2	置島製材	国東市国東町鶴川 1605-1	0978-72-0064	杉	○	○	○	○				○	○	○						東部

【中部地区】

整理番号	事業所名	所在地	電話番号	樹種	取扱製品 (●JAS材、○一般材)									認定・認証			備考(所属)			
					正角 (柱・土台等)	平角 (梁等)	羽柄材 下地材	造作材		集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等	クリーン ウッド法	合法 木材	CoC 等				
								内装 材等	フロー リング											
1	(有)大装木材商事	大分市大字三佐 2115番地	097-521-0598	杉									○							大分市
2	鶴栄木材(株)	大分市大字迫 777-2	097-521-1593	杉									○	○			★			大東
3	(有)本室製材所	大分市大字猪野 1216	097-521-5566	杉	○	○	○							○			★			大東
4	池見林産工業(株) 	大分市大字佐野 744-1	097-592-2122	杉				●	●	●			○			★	★	★		大東
5	大分県森林組合連合会 木材加工流通センター	大分市大字太田 663-1	097-586-4115	杉										○			★			

【南部地区】

整理番号	事業所名	所在地	電話番号	樹種	取扱製品 (●JAS材、○一般材)									認定・認証			備考(所属)			
					正角 (柱・土台等)	平角 (梁等)	羽柄材 下地材	造作材		集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等	クリーン ウッド法	合法 木材	CoC 等				
								内装 材等	フロー リング											
1	(有)浜野材木店	佐伯市西浜 1-20	0972-22-2328	杉	○	○	○	○							○		★			佐伯
2	(株)マツオカ 	佐伯市西浜 2-39	0972-22-2611	杉	●	●	●	○						○						佐伯
3	(有)マツザキ製材	佐伯市西浜8-2	0972-23-2118	杉	○										○		★			佐伯
4	(株)山口林業所	佐伯市西浜 7-18	0972-22-2418	杉	○	○	○	○	○					○	○		★			佐伯
5	佐伯広域森林組合 	佐伯市宇目大字 南田原 283-2	0972-54-3930	杉	●	●	●													
6	王子与志本製材(株) 大分工場	佐伯市西浜 2-34	0972-28-8385	杉											○		★			
7	宇目製材	佐伯市宇目大字 小野市 2640	0972-54-3210	杉	○	○											★			
8	(株)佐伯木材センター	佐伯市直川大字 下直見 2658-1	0972-58-3322	杉	○	○	○								○		★			

県産の木材製品を製造する製材工場

【豊肥地区】

製材番号	事業所名	所在地	電話番号	樹種	取扱製品 (●JAS材、○一般材)										認定・認証			備考(産地)
					正角 (仕上材)	平角 (梁材)	羽柄材 下地材	造作材		集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等	クリーン ウッド法	合法 木材	CoC 等		
								内装 材等	フロー リング									
1	(株)伊藤製材所 <small>JAS</small>	竹田市大字入田 3495番地	0974-63-1121	杉			●					○	○	○		★		竹田市
2	(有)池田製材所	竹田市大字吉田 384-4	0974-62-4733	杉	○	○	○									★		竹田市
3	(有)後藤製材所	竹田市久住町 大字久住3315	0974-76-0055	杉 松	○	○	○						○			★		竹田市
4	大野郡森林組合	豊後大野市 三重町菅生123	0974-22-1243	杉	○		○									★		大野

【西部地区】

製材番号	事業所名	所在地	電話番号	樹種	取扱製品 (●JAS材、○一般材)										認定・認証			備考(産地)
					正角 (仕上材)	平角 (梁材)	羽柄材 下地材	造作材		集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等	クリーン ウッド法	合法 木材	CoC 等		
								内装 材等	フロー リング									
1	江田製材所	日田市亀川町 858	0973-22-4358	杉	○	○	○	○				○				★		日田
2	佐藤製材(株)	日田市亀山町 4-15	0973-22-2789	杉			○	○	○							★		日田
3	亀川集成(株)	日田市亀川町 381-1	0973-23-3155	杉	○	○	○	○		○						★		日田
4	(有)杉山製材所	日田市中ノ島町 984-1	0973-23-3313	杉	○	○	○									★		日田
5	(株)権藤製材所	日田市大字東有田 字新山1248-10	0973-22-2882	松	○	○	○									★		日田
6	瀬戸製材(株)	日田市石井 3-787	0973-22-5105	杉	○	○	○	○	○		○	○	○			★	★	日田
7	佐藤製材所	日田市大部町 2516	0973-22-2374	杉	○	○	○						○					日田
8	(有)安心院製材所 <small>JAS</small>	日田市大字高瀬 2277	0973-22-2304	杉	●	●	●	○				○	○			★	★	日田
9	(株)武内製材所 <small>JAS</small>	日田市琴平町 951	0973-23-6175	杉	●	○	○									★	★	日田
10	(有)横尾製材所	日田市高瀬本町 1033	0973-22-4296	杉 松	○	○	○	○				○				★		日田
11	(有)伊藤製材所	日田市玉川町 3-1494	0973-22-3580	松	○	○	○									★	★	日田
12	(有)カナヤ	日田市二串町 363	0973-24-2168	杉 松	○		○						○	○		★		日田
13	(株)佐藤製材所 <small>JAS</small>	日田市大字小野 26-1	0973-26-5850	松	●		○									★		日田
14	東栄木材(株)	日田市大字渡里 清岸寺町990	0973-23-1135	杉 松	○	○	○					○	○	○		★		日田
15	ヤマキ謙本木材(有)	日田市大字三和 2843-1	0973-24-9126	杉 松	○	○	○	○								★		日田
16	一ノ宮製材所	日田市財津町 3625	0973-24-9088	杉	○	○	○					○	○	○		★		日田
17	(株)小田製材所 <small>JAS</small>	日田市大字西有田 1070-5	0973-23-8195	杉 松	●	○	○									★		日田
18	大内製材所	日田市財津町 2464-5	0973-22-4563	杉	○	○	○									★		日田

県産の木材製品を製造する製材工場

【西部地区】

整理番号	事業所名	所在地	電話番号	樹種	取扱製品 (●JAS材、○一般材)										認定・認証			備考(所産)	
					正角 <small>(仕立材等)</small>	平角 <small>(梁材等)</small>	羽柄材 下地材	造作材		集成材	足場板	梱包材	土 木 用 材 ・ 杭 等	クリーン ウッド法	合法 木材	CoC 等			
								内装 材等	フロー リング										
19	(有)高村木材	日田市大字小野51-1	0973-24-9249	杉	○	○	○	○	○			○	○	○		★		目	
20	(株)ネクスト JAS	日田市大字東有田2776番地16	0973-24-4800	杉			●						○	○	○		★		目
21	(株)マルエイ JAS	日田市大字大肥2791-1	0973-28-2923	杉	●	○	○									★		目	
22	(有)桜木製材所	日田市大字山田1277-15	0973-27-7011	杉	○	○	○						○	○	○		★	★	目
23	(株)日田十条 JAS	日田市大字石井3-777	0973-22-3791	杉	●	●	○	○	○				○	○	○	★	★	★	目
24	(株)野上製材 JAS	日田市大字東有田2776-18	0973-23-2014	杉	●		○									★	★	目	
25	(株)深津製材所	日田市大字内河野87-1	0973-22-5267	杉 松	○	○	○									★	★	目	
26	井上製材所	日田市大字大肥1507	0973-28-2744	杉 松	○	○	○	○	○							★	★	目	
27	(株)Holz	日田市大肥町3060-1	0973-28-2114	杉 松	○	○	○									★		目	
28	(株)石田製材所 JAS	日田市天瀬町女子畑182-5	0973-57-3608	松	●		○									★	★	目	
29	(有)カネモリ小田製材所	日田市天瀬町馬原3220-4	0973-57-3290	杉 松	○	○	○	○				○		○		★		目	
30	坂本製材所 JAS	日田市天瀬町馬原2319-9	0973-57-2514	杉 松	●	●	●	○	○							★		目	
31	(合)イマムラ	日田市大山町西大山924-4	0973-52-2011	杉			○							○		★		目	
32	(株)井上製材所	日田市上津江町上野田64-2	0973-55-2021	杉	○	○	○	○	○				○			★		目	
33	(有)マルセ中嶋製材所	日田市大山町西大山4349-1	0973-52-2115	杉		○	○	○					○			★		目	
34	材穂木材(株)	日田市三の宮町1302-1	0973-22-6042	杉 松	○	○	○									★		目	
35	(有)カネサダ 横尾木工所	日田市日ノ隈町311	0973-22-5001	杉 松				○	○	○						★	★	目	
36	(有)コウエイ	日田市大字求来里765-1	0973-22-5689	杉			○	○	○							★		目	
37	(資)末金製材所	日田市大字高瀬86-3	0973-22-3919	杉									○					目	
38	(株)トライウッド JAS	日田市上津江町川原2810-1	0973-55-2656	杉	○	○	○	○	○	●					★	★		目	
39	マルウメ梅江製材所(株)	日田市南友田町963-3	0973-23-3672	杉			○	○	○							★		目	
40	オビエード(有)	日田市南友田町280	0973-22-6655	広				○										目	
41	カミヤ製材所	日田市大山町西大山4603-1	0973-52-3291	杉			○							○				目	
42	川津製材所	日田市中津江村栃野354-3	0973-54-3634	杉 松	○	○	○									★		目	
43	斉藤木材産業(株)	日田市大字大本肥1638-1	0973-28-2321	杉			○							○		★		目	
44	坂本製材所	日田市古金町1663	0973-23-2320	杉			○									★		目	
45	(有)中島木材産業	日田市天瀬町桜竹1139	0973-57-3469	杉	○													目	

県産の木材製品を製造する製材工場

【西部地区】

整理番号	事業所名	所在地	電話番号	樹種	取扱製品 (●JAS材、○一般材)										認定・認証			備考(所属)			
					正角 (仕上材等)	平角 (梁等)	羽柄材 下地材	造作材		集成材	足場板	梱包材	土木用材・杭等	クリーンウッド法	合法木材	CoC等					
								内装材等	フローリング												
46	(有)原嶋製材所	日田市大部町2515-7	0973-22-6301	杉			○														
47	(合)ヒヤカワ	日田市日高町1523	0973-24-2421	杉 広	○	○		○													
48	松村木工製材	日田市天瀬町合田430-1	0973-57-3588	杉			○														
49	マルイ木材(有)	日田市鶴河内町4203-1	0973-28-2737	杉 松	○	○	○										★				
50	宮崎製材所	日田市小迫町398-1	0973-23-5368	杉			○											★			
51	(有)矢野製材所	日田市大山町東大山2782-3	0973-52-3516	杉			○														
52	(有)穴井製材所 (JAS)	玖珠郡九重町大字松木5251-4	0973-76-2408	杉	●	●	●					○						★		玖珠	
53	(有)原田製材所 (JAS)	玖珠郡九重町大字松木5260	0973-76-2414	杉	●	●	●	○				○							★		玖珠
54	(株)ヤマサ (JAS)	玖珠郡九重町大字右田1918-32	0973-78-8324	杉	●	●	●					○							★		玖珠
55	玖珠木材(有) (JAS)	玖珠郡九重町大字引治582-3	0973-78-8707	杉	●	●	●	○				○							★		玖珠
56	(有)松木製材所	玖珠郡九重町大字松木656-1	0973-76-2554	杉 松	○	○	○					○							★		玖珠
57	豊陽産業(株)	玖珠郡玖珠町大字戸畑6266	0973-73-7502	杉	○	○	○					○									玖珠
58	サンホーム(有)藤原製材所	玖珠郡玖珠町大字山田291-2	0973-72-0023	杉	○	○	○					○									玖珠

【北部地区】

整理番号	事業所名	所在地	電話番号	樹種	取扱製品 (●JAS材、○一般材)										認定・認証			備考(所属)				
					正角 (仕上材等)	平角 (梁等)	羽柄材 下地材	造作材		集成材	足場板	梱包材	土木用材・杭等	クリーンウッド法	合法木材	CoC等						
								内装材等	フローリング													
1	(有)新貝商店	中津市大字永添2580	0979-22-2326	杉 松	○	○	○	○				○	○	○					★		中津市	
2	(株)嶋屋 (JAS)	中津市大字東浜1128	0979-22-0112	杉 松	●	○	○													★		中津市
3	豊和産業(株)	中津市大字東浜1128-4	0979-22-4021	杉									○							★		中津市
4	生木材木店	中津市中央町2-8-35	0979-24-5068	杉 松	○	○	○	○						○								中津市
5	中村木材	中津市大字外馬場2618	0979-24-9001	杉 松	○	○	○	○				○		○						★		中津市
6	ウッドプラス 中津事業協同組合	中津市耶馬溪町大字大野9番地	0979-54-3005	杉 松	○	○	○	○				○	○	○						★		中津市
7	(株)岩田材木店 (JAS)	宇佐市院内町櫛野64	0978-42-5080	杉 松	●	●	●	○	○			○		○						★		宇佐

4

J A S 認証工場

◆ 製材 ◆

◆ 集成材・合板・フローリング ◆



グレーディングマシン

㈱日田十条 製材工場 ①

住所 〒877-0061
日田市石井町3-777

TEL 0973-22-3791

FAX 0973-22-0588

区分 人工乾燥処理構造用製材 機械等緑地区分構造用製材

㈱安心院製材所 製材工場 ②

住所 〒877-0000
日田市大字高瀬2277

TEL 0973-22-2304

FAX 0973-23-3957

区分 構造用製材 人工乾燥処理構造用製材

**高度な技術で
品質保証**

樹種: S=スギ, H=ヒノキ
形状: ①=正角, ②=平角, ③=平割
含水率: ①=SD15, ②=SD20, ③=D15

玖珠木材有 製材工場 ⑨

住所 〒879-4722
玖珠郡九重町大字引池582-3

TEL 0973-78-8707

FAX 0973-78-8247

区分 構造用製材 人工乾燥処理構造用製材

㈱原田製材所 製材工場 ⑩

住所 〒879-4632
玖珠郡九重町大字松木5260

TEL 0973-76-2414

FAX 0973-76-3438

区分 構造用製材

㈱佐藤製材所 製材工場 ⑪

住所 〒877-1244
日田市大字小野26-1

TEL 0973-26-5850

FAX 0973-26-5851

区分 人工乾燥処理構造用製材 機械等緑地区分構造用製材

佐伯広域森林組合 宇目工場 ③

住所 〒879-3302
佐伯市宇目大字南田原283-2

TEL 0972-54-3930

FAX 0972-54-3022

区分 人工乾燥処理構造用製材 機械等緑地区分構造用製材 人工乾燥処理下地用製材 人工乾燥処理組壁工法構造用製材

㈱ヤマサ 製材工場 ④

住所 〒879-4801
玖珠郡九重町大字石田1918-32

TEL 0973-78-8324

FAX 0973-78-8325

区分 構造用製材 人工乾燥処理構造用製材 機械等緑地区分構造用製材

大分県の製材等 JAS 認証工場



㈱ネクスト 本社工場 ⑫

住所 〒877-1374
日田市大字東有田2776-16

TEL 0973-27-5330

FAX 0973-27-5071

区分 人工乾燥処理構造用製材

㈱武内製材所 製材工場 ⑬

住所 〒877-0054
日田市琴平町95-1

TEL 0973-23-6175

FAX 0973-22-5490

区分 人工乾燥処理構造用製材 機械等緑地区分構造用製材

坂本製材所 製材工場 ⑤

住所 〒879-4121
日田市天分瀬馬原2319-9

TEL 0973-57-2514

FAX 0973-57-2516

区分 構造用製材

㈱岩田材木店 製材工場 ⑥

住所 〒872-0312
宇佐市内町備野64

TEL 0978-42-5080

FAX 0978-42-5796

区分 構造用製材

㈱小田製材所 第1工場 ⑭

住所 〒877-0000
日田市西有田寺垣426

TEL 0973-22-6965

FAX 0973-23-8960

区分 人工乾燥処理構造用製材 機械等緑地区分構造用製材

㈱マツオカ 製材工場 ⑮

住所 〒876-0822
佐伯市西浜2-39

TEL 0972-22-2611

FAX 0972-23-2610

区分 構造用製材

㈱穴井製材所 製材工場 ⑦

住所 〒879-4632
玖珠郡九重町大字松木5251-4

TEL 0973-76-2408

FAX 0973-76-3088

区分 構造用製材

㈱伊藤製材所 製材工場 ⑧

住所 〒878-0033
竹田市入田3495

TEL 0974-63-1121

FAX 0974-63-1129

区分 下地用製材 人工乾燥処理構造用製材

㈱石田製材所 第2工場 ⑯

住所 〒877-1371
日田市大字東有田新山1248-14

TEL 0973-57-3608

FAX 0973-57-3609

区分 人工乾燥処理構造用製材

㈱野上製材 第2工場 ⑰

住所 〒877-1371
日田市大字東有田新山1248-11

TEL 0973-23-2014

FAX 0973-23-2034

区分 人工乾燥処理構造用製材

㈱マルエイ 製材工場 ⑱

住所 〒877-1105
日田市大字大肥2791-1

TEL 0973-28-2923

FAX 0973-28-2924

区分 人工乾燥処理構造用製材

㈱嶋屋 製材工場 ⑲

住所 〒871-0006
中津市大字東浜1128

TEL 0979-22-0112

FAX 0979-22-0378

区分 人工乾燥処理構造用製材

JAS 認証工場(製材)

①(株)日田十条

住 所 日田市石井町3-777 TEL 0973-22-3791 FAX 0973-22-0588
Mail hitajujo@chive.ocn.ne.jp URL https://hitajujo.com



認証 区分	人工乾燥処理					未乾燥				人工乾燥処理		
	構造用製材			造作用 製材	下地用 製材	構造用製材		造作用 材	下地材	含水率	樹種	形状
	機械 等級区分	目視 等級区分	幹組壁 工法			目視 等級区分	幹組壁 工法					
	●	●								SD15	スギ	正角 平角

製材加工(●JAS認証材、○一般材)									認定・認証			
正角 (柱、土台等)	平角 (梁桁等)	羽柄材 下地材	造作用 材 (内装材等)	集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等	製造+ 製品調達	大分方式 乾燥材	クリーン ウッド法	合法木材	CoC等
●	●	○	○		○	○	○	○	★	★	★	★

②(有)安心院製材所

住 所 日田市大字高瀬2277番地 TEL 0973-22-2304 FAX 0973-23-3957
Mail ajimi@giga.ocn.ne.jp URL https://ajimiseizaisho.com



認証 区分	人工乾燥処理					未乾燥				人工乾燥処理		
	構造用製材			造作用 製材	下地用 製材	構造用製材		造作用 材	下地材	含水率	樹種	形状
	機械 等級区分	目視 等級区分	幹組壁 工法			目視 等級区分	幹組壁 工法					
		●				●				SD15	スギ	正角 平角

製材加工(●JAS認証材、○一般材)									認定・認証			
正角 (柱、土台等)	平角 (梁桁等)	羽柄材 下地材	造作用 材 (内装材等)	集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等	製造+ 製品調達	大分方式 乾燥材	クリーン ウッド法	合法木材	CoC等
●	●	●	○		○	○	○	○	★		★	★

③佐伯広域森林組合

住 所 佐伯市宇目大字南田原283番地2 TEL 0972-54-3930 FAX 0973-23-3957
URL https://saikiforest.or.jp



認証 区分	人工乾燥処理					未乾燥				人工乾燥処理		
	構造用製材			造作用 製材	下地用 製材	構造用製材		造作用 材	下地材	含水率	樹種	形状
	機械 等級区分	目視 等級区分	幹組壁 工法			目視 等級区分	幹組壁 工法					
	●	●	●		●					SD15 D15	スギ	正角 平角

製材加工(●JAS認証材、○一般材)									認定・認証			
正角 (柱、土台等)	平角 (梁桁等)	羽柄材 下地材	造作用 材 (内装材等)	集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等	製造+ 製品調達	大分方式 乾燥材	クリーン ウッド法	合法木材	CoC等
●	●	●						○	★	★	★	

④(株)ヤマサ

住所 玖珠郡九重町大字右田1918番地32 TEL 0973-78-8324 FAX 0973-78-8325
 Mail yamasa @yamasa-wood.com URL http://yamasa-wood.com



認証 区分	人工乾燥処理					未乾燥				人工乾燥処理		
	構造用製材			造作用 製材	下地用 製材	構造用製材		造作材	下地材	含水率	樹種	形状
	機械 等級区分	目視 等級区分	神組壁 工法			目視 等級区分	神組壁 工法					
JAS	●	●				●				SD15	スギ	正角

製材加工(●JAS認証材、○一般材)									認定・認証			
正角 (柱、土台等)	平角 (梁桁等)	羽柄材 下地材	造作材 (内装材等)	集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等	製造+ 製品調達	大分方式 乾燥材	クリーン ウッド法	合法木材	CoC等
●	●	●			◎	◎			★		★	

⑤坂本製材所

住所 日田市天瀬町馬原2319-9 TEL 0973-57-2514 FAX 0973-57-2516
 Mail roa_and_kuni@yahoo.co.jp

認証 区分	人工乾燥処理					未乾燥				未乾燥		
	構造用製材			造作用 製材	下地用 製材	構造用製材		造作材	下地材	含水率	樹種	形状
	機械 等級区分	目視 等級区分	神組壁 工法			目視 等級区分	神組壁 工法					
JAS						●				—	スギ	—

製材加工(●JAS認証材、○一般材)									認定・認証			
正角 (柱、土台等)	平角 (梁桁等)	羽柄材 下地材	造作材 (内装材等)	集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等	製造+ 製品調達	大分方式 乾燥材	クリーン ウッド法	合法木材	CoC等
●	●	●	◎					○			★	

⑥(株)岩田材木店

住所 宇佐市院内町櫛野64番地 TEL 0978-42-5080 FAX 0978-42-5796
 Mail iwatazai@oct-net.ne.jp URL http://iwatazaimoku.com



認証 区分	人工乾燥処理					未乾燥				未乾燥		
	構造用製材			造作用 製材	下地用 製材	構造用製材		造作材	下地材	含水率	樹種	形状
	機械 等級区分	目視 等級区分	神組壁 工法			目視 等級区分	神組壁 工法					
JAS						●				—	スギ	—

製材加工(●JAS認証材、○一般材)									認定・認証			
正角 (柱、土台等)	平角 (梁桁等)	羽柄材 下地材	造作材 (内装材等)	集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等	製造+ 製品調達	大分方式 乾燥材	クリーン ウッド法	合法木材	CoC等
●	●	●	◎		◎		◎	○	★		★	

⑦(有)穴井製材所

住所 玖珠郡九重町大字松木5251番地の4 TEL 0973-76-2408 FAX 00973-76-3088
Mail anai-seizai@oct-net.ne.jp

認証 区分	人工乾燥処理					未乾燥			未乾燥			
	構造用製材			造作用 製材	下地用 製材	構造用製材		造作材	下地材	含水率	樹種	形状
	機械 等級区分	目視 等級区分	神組壁 工法			目視 等級区分	神組壁 工法					
						●				—	スギ	—

製材加工(●JAS 認証材、○一般材)								製造+ 製品調達	認定・認証			
正角 (柱、土台等)	平角 (梁桁等)	羽柄材 下地材	造作材 (内装材等)	集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等		大分方式 乾燥材	クリーン ウッド法	合法木材	CoC等
●	●	●			◎		◎	○	★		★	

⑧(株)伊藤製材所

住所 竹田市入田3495 TEL 0974-63-1121 FAX 0974-63-1129
Mail homeitou@shore.ocn.ne.jp URL https://itouseizai.com



認証 区分	人工乾燥処理					未乾燥			人工乾燥処理			
	構造用製材			造作用 製材	下地用 製材	構造用製材		造作材	下地材	含水率	樹種	形状
	機械 等級区分	目視 等級区分	神組壁 工法			目視 等級区分	神組壁 工法					
		●							●	SD20	スギ	平割

製材加工(●JAS 認証材、○一般材)								製造+ 製品調達	認定・認証			
正角 (柱、土台等)	平角 (梁桁等)	羽柄材 下地材	造作材 (内装材等)	集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等		大分方式 乾燥材	クリーン ウッド法	合法木材	CoC等
		●			◎	◎	◎	○			★	

⑨ 玖珠木材(有)

住所 玖珠郡九重町大字引治582の3 TEL 0973-78-8707 FAX 0973-78-8247
Mail kusumoku@outlook.jp

認証 区分	人工乾燥処理					未乾燥			人工乾燥処理			
	構造用製材			造作用 製材	下地用 製材	構造用製材		造作材	下地材	含水率	樹種	形状
	機械 等級区分	目視 等級区分	神組壁 工法			目視 等級区分	神組壁 工法					
		●				●				SD20	スギ	正角

製材加工(●JAS 認証材、○一般材)								製造+ 製品調達	認定・認証			
正角 (柱、土台等)	平角 (梁桁等)	羽柄材 下地材	造作材 (内装材等)	集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等		大分方式 乾燥材	クリーン ウッド法	合法木材	CoC等
●	●	●			◎		◎	○	★		★	

⑩(有)原田製材所

住所 玖珠郡九重町大字松木5260 TEL 0973-76-2414 FAX 0973-76-3438
 Mail harada-seizai@oct-net.ne.jp

認証 区分	人工乾燥処理					未乾燥				未乾燥		
	構造用製材			造作用 製材	下地用 製材	構造用製材		造作材	下地材	含水率	樹種	形状
	機械 等級区分	目視 等級区分	詳細壁 工法			目視 等級区分	詳細壁 工法					
						●				—	スギ	—

製材加工(●JAS認証材、○一般材)								製造+ 製品調達	認定・認証			
正角 (柱、土台等)	平角 (梁桁等)	羽柄材 下地材	造作材 (内装材等)	集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等		大分方式 乾燥材	クリーン ウッド法	合法木材	CoC等
●	●	●					◎	○			★	

⑪(株)佐藤製材所

住所 日田市大字小野26番地1 TEL 0973-26-5850 FAX 0973-26-5851
 Mail satouseizaisyos135@gmail.com URL https://www.satouseizaisyos.com



認証 区分	人工乾燥処理					未乾燥				人工乾燥処理		
	構造用製材			造作用 製材	下地用 製材	構造用製材		造作材	下地材	含水率	樹種	形状
	機械 等級区分	目視 等級区分	詳細壁 工法			目視 等級区分	詳細壁 工法					
	●	●								SD20	ヒノキ	正角

製材加工(●JAS認証材、○一般材)								製造+ 製品調達	認定・認証			
正角 (柱、土台等)	平角 (梁桁等)	羽柄材 下地材	造作材 (内装材等)	集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等		大分方式 乾燥材	クリーン ウッド法	合法木材	CoC等
●		◎						○	★		★	

⑫(株)ネクスト

住所 日田市大字東有田2776番地16 TEL 0973-27-5330 FAX 0973-27-5071
 Mail eigyoubu@next-corp.net URL https://www.next-corp.net



認証 区分	人工乾燥処理					未乾燥				人工乾燥処理		
	構造用製材			造作用 製材	下地用 製材	構造用製材		造作材	下地材	含水率	樹種	形状
	機械 等級区分	目視 等級区分	詳細壁 工法			目視 等級区分	詳細壁 工法					
		●								SD20	スギ	平割

製材加工(●JAS認証材、○一般材)								製造+ 製品調達	認定・認証			
正角 (柱、土台等)	平角 (梁桁等)	羽柄材 下地材	造作材 (内装材等)	集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等		大分方式 乾燥材	クリーン ウッド法	合法木材	CoC等
		●			◎	◎	◎		★		★	

⑬(株)武内製材所

住所 日田市琴平町951 TEL 0973-23-6175 FAX 0973-22-5490
 Mail maruyama3@tuba.ocn.ne.jp URL http://www.takeuchi-seizaisyo.com



認証 区分	人工乾燥処理					未乾燥				人工乾燥処理		
	構造用製材			造作用 製材	下地用 製材	構造用製材		造作材	下地材	含水率	樹種	形状
	機械 等級区分	目視 等級区分	特殊製 工法			目視 等級区分	特殊製 工法					
	●	●								SD15	スギ	正角
製材加工(●JAS認証材、○一般材)									認定・認証			
正角 (柱・土台等)	平角 (梁桁等)	羽柄材 下地材	造作材 (内装材等)	集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等	製造+ 製品調達	大分方式 乾燥材	クリーン ウッド法	合法木材	CoC等
●	○	○						○	★		★	★

⑭(株)小田製材所(第一工場)

住所 日田市大字西有田寺垣426 TEL 0973-22-6965 FAX 0973-23-8960
 Mail woodtop@alto.ocn.ne.jp URL https://odaseizaisyo.com



認証 区分	人工乾燥処理					未乾燥				人工乾燥処理		
	構造用製材			造作用 製材	下地用 製材	構造用製材		造作材	下地材	含水率	樹種	形状
	機械 等級区分	目視 等級区分	特殊製 工法			目視 等級区分	特殊製 工法					
	●	●								SD15	ヒノキ	正角
製材加工(●JAS認証材、○一般材)									認定・認証			
正角 (柱・土台等)	平角 (梁桁等)	羽柄材 下地材	造作材 (内装材等)	集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等	製造+ 製品調達	大分方式 乾燥材	クリーン ウッド法	合法木材	CoC等
●	○	○							★		★	

⑮(株)マツオカ

住所 佐伯市西浜39 TEL 0972-22-2611 FAX 0972-23-2610
 Mail matuoka@cronos.ocn.ne.jp URL https://wood-matsuoka.com



認証 区分	人工乾燥処理					未乾燥				未乾燥		
	構造用製材			造作用 製材	下地用 製材	構造用製材		造作材	下地材	含水率	樹種	形状
	機械 等級区分	目視 等級区分	特殊製 工法			目視 等級区分	特殊製 工法					
						●				—	スギ	—
製材加工(●JAS認証材、○一般材)									認定・認証			
正角 (柱・土台等)	平角 (梁桁等)	羽柄材 下地材	造作材 (内装材等)	集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等	製造+ 製品調達	大分方式 乾燥材	クリーン ウッド法	合法木材	CoC等
●	●	●	○		○		○	○			★	

⑯(株)石田製材所(第二工場)

住所 日田市大字東有田新山1248-14 TEL 0973-57-3608 FAX 0973-57-3609
Mail maruishi@hita-net.jp

認証 区分	人工乾燥処理					未乾燥				人工乾燥処理		
	構造用製材			造作用 製材	下地用 製材	構造用製材		造作材	下地材	含水率	樹種	形状
	機械 等級区分	目視 等級区分	特殊製 工法			目視 等級区分	特殊製 工法					
		●								SD20	ヒノキ	正角
製材加工(●JAS認証材、○一般材)									認定・認証			
正角 (柱・土台等)	平角 (梁桁等)	羽柄材 下地材	造作材 (内装材等)	集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等	製造+ 製品調達	大分方式 乾燥材	クリーン ウッド法	合法木材	CoC等
●		◎							★		★	★

⑰(株)野上製材(第二工場)

住所 日田市大字東有田新山1248-11 TEL 0973-23-2014 FAX 0973-23-2094
Mail nogamiseizai@sky.plala.or.jp URL http://nogamiseizai.jp



認証 区分	人工乾燥処理					未乾燥				人工乾燥処理		
	構造用製材			造作用 製材	下地用 製材	構造用製材		造作材	下地材	含水率	樹種	形状
	機械 等級区分	目視 等級区分	特殊製 工法			目視 等級区分	特殊製 工法					
		●								SD15	スギ	正角
製材加工(●JAS認証材、○一般材)									認定・認証			
正角 (柱・土台等)	平角 (梁桁等)	羽柄材 下地材	造作材 (内装材等)	集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等	製造+ 製品調達	大分方式 乾燥材	クリーン ウッド法	合法木材	CoC等
●		◎						○	★		★	★

⑱(株)マルエイ

住所 日田市大字大肥2791-1 TEL 0973-28-2923 FAX 0973-28-2924
Mail maru-a-27@sky.plala.or.jp URL https://maruei.life



認証 区分	人工乾燥処理					未乾燥				人工乾燥処理		
	構造用製材			造作用 製材	下地用 製材	構造用製材		造作材	下地材	含水率	樹種	形状
	機械 等級区分	目視 等級区分	特殊製 工法			目視 等級区分	特殊製 工法					
		●								SD20	スギ	正角
製材加工(●JAS認証材、○一般材)									認定・認証			
正角 (柱・土台等)	平角 (梁桁等)	羽柄材 下地材	造作材 (内装材等)	集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等	製造+ 製品調達	大分方式 乾燥材	クリーン ウッド法	合法木材	CoC等
●	◎	◎									★	

⑩(株)嶋屋

住所 中津市大字東浜1128 TEL 0979-22-0112 FAX 0979-22-0378
 Mail wholesale@shimaya-ri.jp URL http://shimaya-ri.jp



JAS 認証 JAS	人工乾燥処理				未乾燥				人工乾燥処理			
	構造用製材			造作用 製材	下地用 製材	構造用製材		造作材	下地材	含水率	樹種	形状
	機械 等級区分	目視 等級区分	幹組置 工法			目視 等級区分	幹組置 工法					
		●								SD20	スギ ヒノキ	正角

製材加工 (●JAS認証材、○一般材)								製造+ 製品調達	認定・認証			
正角 (柱・土台等)	平角 (梁桁等)	羽柄材 下地材	造作材 (内装材等)	集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等		大分方式 乾燥材	クリーン ウッド法	合法木材	CoC等
●	○	○						○			★	

木造建築には

JAS製材がおすすめ

JAS工場別納品可能な規格(正角)

● JASマーク表示可能製品 (機械等級)

JAS認証工場	樹種	90×90(mm)				105×105(mm)				120×120(mm)			
		3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
①(株)日田十条	スギ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ヒノキ												
②(有)安心院製材所	スギ	●	●			●	●			●	●		
	ヒノキ												
③佐伯広域森林組合	スギ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ヒノキ												
④(株)ヤマサ	スギ	●	●			●	●			●	●		
	ヒノキ												
⑤坂本製材所	スギ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ヒノキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
⑥(株)岩田材木店	スギ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ヒノキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
⑦(有)穴井製材所	スギ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ヒノキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
⑨玖珠木材(有)	スギ	●	●		●	●	●		●	●	●		●
	ヒノキ												
⑩(有)原田製材所	スギ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ヒノキ												
⑪(株)佐藤製材所	スギ												
	ヒノキ	●	●			●	●			●	●		
⑬(株)武内製材所	スギ	●	●			●	●			●	●		
	ヒノキ												
⑭(株)小田製材所	スギ	○	○			○	○			○	○		
	ヒノキ	●	●			●	●			●	●		
⑮(株)マツオカ	スギ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ヒノキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
⑯(株)石田製材所	スギ												
	ヒノキ	●	●			●	●			●	●		
⑰(株)野上製材	スギ	●	●			●	●			●	●		
	ヒノキ												
⑱(株)マルエイ	スギ	●	●			●	●			●	●		
	ヒノキ												
⑲(株)嶋屋	スギ	●	●			●	●			●	●		
	ヒノキ	●	●			●	●			●	●		

※発注があつてから概ね1ヶ月以内に納品が可能です。規格により差異がございます。

各認証工場にお気軽にお問い合わせ下さい。

JAS工場別納品可能な規格(平角)

● JASマーク表示可能製品 (機械等級)

① (株)日田十条	樹種	105・120×150(mm)				105・120×180(mm)				105・120×210(mm)			
		3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
	スギ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ヒノキ												

※高周波乾燥が可

樹種	105・120×240(mm)				105・120×270(mm)				105・120×300(mm)			
	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
スギ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ヒノキ												

樹種	105・120×330(mm)				105・120×360(mm)				105・120×390(mm)			
	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
スギ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ヒノキ												

② (有)安心院製材所	樹種	105・120×150(mm)				105・120×180(mm)				105・120×210(mm)			
		3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
	スギ	●	●			●	●			●	●		
	ヒノキ												

樹種	105・120×240(mm)				105・120×270(mm)				105・120×300(mm)			
	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
スギ	●	●										
ヒノキ												

樹種	105・120×330(mm)				105・120×360(mm)				105・120×390(mm)			
	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
スギ												
ヒノキ												

③ 佐伯広域森林組合	樹種	105・120×150(mm)				105・120×180(mm)				105・120×210(mm)			
		3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
	スギ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ヒノキ												

※高周波乾燥が可

樹種	105・120×240(mm)				105・120×270(mm)				105・120×300(mm)			
	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
スギ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ヒノキ												

樹種	105・120×330(mm)				105・120×360(mm)				105・120×390(mm)			
	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
スギ	●	●	●	●	●	●	●	●				
ヒノキ												

JAS工場別納品可能な規格(平角)

●JASマーク表示可能製品 (機械等級)

④ (株)ヤマサ	樹種	105・120×150(mm)				105・120×180(mm)				105・120×210(mm)			
		3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
	スギ	●	●			●	●			●	●		
	ヒノキ												

樹種	105・120×240(mm)				105・120×270(mm)				105・120×300(mm)			
	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
スギ	●	●			●	●			●	●		
ヒノキ												

樹種	105・120×330(mm)				105・120×360(mm)				105・120×390(mm)			
	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
スギ	●	●			●	●						
ヒノキ												

⑤ 坂本製材所	樹種	105・120×150(mm)				105・120×180(mm)				105・120×210(mm)			
		3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
	スギ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ヒノキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

樹種	105・120×240(mm)				105・120×270(mm)				105・120×300(mm)			
	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
スギ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ヒノキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

樹種	105・120×330(mm)				105・120×360(mm)				105・120×390(mm)			
	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
スギ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ヒノキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

⑥ (株)岩田材木店	樹種	105・120×150(mm)				105・120×180(mm)				105・120×210(mm)			
		3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
	スギ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ヒノキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

※高周波乾燥が可

樹種	105・120×240(mm)				105・120×270(mm)				105・120×300(mm)			
	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
スギ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ヒノキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

樹種	105・120×330(mm)				105・120×360(mm)				105・120×390(mm)			
	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
スギ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ヒノキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

● JASマーク表示可能製品 (機械等級)

7	樹種	105・120×150(mm)				105・120×180(mm)				105・120×210(mm)			
		3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
(有)穴井製材所	スギ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ヒノキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

樹種	105・120×240(mm)				105・120×270(mm)				105・120×300(mm)			
	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
スギ	●	●	●	●								
ヒノキ	○	○	○	○								

樹種	105・120×330(mm)				105・120×360(mm)				105・120×390(mm)			
	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
スギ												
ヒノキ												

9	樹種	105・120×150(mm)				105・120×180(mm)				105・120×210(mm)			
		3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
玖珠木材(有)	スギ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ヒノキ												

樹種	105・120×240(mm)				105・120×270(mm)				105・120×300(mm)			
	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
スギ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ヒノキ												

樹種	105・120×330(mm)				105・120×360(mm)				105・120×390(mm)			
	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
スギ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ヒノキ												

10	樹種	105・120×150(mm)				105・120×180(mm)				105・120×210(mm)			
		3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
(有)原田製材所	スギ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ヒノキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

樹種	105・120×240(mm)				105・120×270(mm)				105・120×300(mm)			
	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
スギ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ヒノキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

樹種	105・120×330(mm)				105・120×360(mm)				105・120×390(mm)			
	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
スギ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ヒノキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

● JASマーク表示可能製品 (機械等級)

⑬ (株) 武内製材所	樹種	105・120×150(mm)				105・120×180(mm)				105・120×210(mm)			
		3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
	スギ	◎	◎			◎	◎						
	ヒノキ												

樹種	105・120×240(mm)				105・120×270(mm)				105・120×300(mm)			
	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
スギ												
ヒノキ												

樹種	105・120×330(mm)				105・120×360(mm)				105・120×390(mm)			
	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
スギ												
ヒノキ												

⑭ (株) 小田製材所	樹種	105・120×150(mm)				105・120×180(mm)				105・120×210(mm)			
		3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
	スギ												
	ヒノキ	◎	◎										

樹種	105・120×240(mm)				105・120×270(mm)				105・120×300(mm)			
	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
スギ												
ヒノキ												

樹種	105・120×330(mm)				105・120×360(mm)				105・120×390(mm)			
	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
スギ												
ヒノキ												

⑮ (株) マツオカ	樹種	105・120×150(mm)				105・120×180(mm)				105・120×210(mm)			
		3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
	スギ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ヒノキ	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎

樹種	105・120×240(mm)				105・120×270(mm)				105・120×300(mm)			
	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
スギ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ヒノキ	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎

樹種	105・120×330(mm)				105・120×360(mm)				105・120×390(mm)			
	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
スギ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ヒノキ	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎

●JASマーク表示可能製品 (機械等級)

18 (株) マルエイ	樹種	105・120×150(mm)				105・120×180(mm)				105・120×210(mm)			
		3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
	スギ	◎	◎			◎	◎						
	ヒノキ												

樹種	105・120×240(mm)				105・120×270(mm)				105・120×300(mm)			
	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
スギ												
ヒノキ												

樹種	105・120×330(mm)				105・120×360(mm)				105・120×390(mm)			
	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
スギ												
ヒノキ												

19 (株) 嶋屋	樹種	105・120×150(mm)				105・120×180(mm)				105・120×210(mm)			
		3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
	スギ	◎	◎			◎	◎			◎	◎		
	ヒノキ	◎	◎			◎	◎			◎	◎		

樹種	105・120×240(mm)				105・120×270(mm)				105・120×300(mm)			
	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
スギ	◎	◎										
ヒノキ	◎	◎										

樹種	105・120×330(mm)				105・120×360(mm)				105・120×390(mm)			
	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m	3m	4m	5m	6m
スギ												
ヒノキ												

※発注があってから概ね2ヶ月以内に納品が可能ですが、規格により差異がございます。

各認証工場にお気軽にお問い合わせ下さい。

JAS 認証工場(集成材・合板・フローリング)

【集成材】

池見林産工業(株) 佐野工場

住所 大分市大字佐野677 TEL 097-592-2121 FAX 097-592-3277
 Mail toiwase@ikemi.co.jp URL https://ikemi.co.jp



認証区分	造作用	化粧ばり造作用	化粧ばり構造用集成柱	構造用(大断面)	低ホルムアルデヒド構造用(大断面)	構造用(中断面)	低ホルムアルデヒド構造用(中断面)	構造用(小断面)	低ホルムアルデヒド構造用(小断面)
JAS	●	●							

※主な取扱商品:床材・壁材(ジャンボパネル)

(株)トライ・ウッド 製品部

住所 日田市上津江町川原2802 TEL 0973-55-2656 FAX 0973-55-2323
 Mail kakou@try-wood.com URL https://try-wood.com



認証区分	造作用	化粧ばり造作用	化粧ばり構造用集成柱	構造用(大断面)	低ホルムアルデヒド構造用(大断面)	構造用(中断面)	低ホルムアルデヒド構造用(中断面)	構造用(小断面)	低ホルムアルデヒド構造用(小断面)
JAS	●						●		●

※主な取扱商品:単層・水平2層トライ・ウッドパネル(通称:トラパネ)

【合板】

新栄合板工業(株) 大分工場

住所 玖珠郡玖珠町四日市848番地32 TEL 0973-77-2112 FAX 0973-77-2113
 Mail info@shin-ei-style.co.jp URL https://www.shin-ei-style.co.jp



認証区分	普通合板	防虫処理普通合板	コンクリート型枠用合板	低ホルムアルデヒドコンクリート型枠用合板	表面加工コンクリート型枠用合板	低ホルムアルデヒド表面加工コンクリート型枠用合板	構造用合板	低ホルムアルデヒド構造用合板	防虫処理構造用合板
JAS	●							●	
製品 ●JAS認証材 ◎一般材	●					◎		●	

【フローリング】

池見林産工業(株) 佐野工場

住所 大分市大字佐野677 TEL 097-592-2121 FAX 097-592-3277
 Mail toiwase@ikemi.co.jp URL https://ikemi.co.jp



認証区分	単層フローリング		複合フローリング	防虫処理複合フローリング	その他
	ボード	ボード低ホル			
JAS	●	●	●		

※主な取扱商品:床材(商品名:桧舞台、杉並木)

5

製品市場



製品市場

大分県木材協同組合連合会

◆大分市場

住 所 大分市王子港町1-17
Mail info@oitakenmoku.jp

TEL 097-532-3126 FAX 097-532-3569
URL http://oitakenmoku.jp



◆中津センター

住 所 中津市大字永添42-6

TEL 0979-22-0157 FAX 0979-25-1903

◆小倉市場

住 所 福岡県北九州市小倉南区長野3-1-1

TEL 093-473-2550 FAX 093-473-2733

取扱製品												合法木材
正角 (柱・土台等)	平角 (梁桁等)	羽柄材 下地材	造作材 (内装材等)	合板	集成材	米松	足場板	土木用材 ・杭等	一枚板	役物	大分方式 乾燥材	
○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	★

日田木材協同組合

住 所 日田市大字東有田字新山2776-6
Mail hitamokkyo@wind.ocn.ne.jp

TEL 0973-22-3635 FAX 0973-22-3945
URL http://hitasugi.jp



取扱製品												合法木材
正角 (柱・土台等)	平角 (梁桁等)	羽柄材 下地材	造作材 (内装材等)	合板	集成材	米松	足場板	土木用材 ・杭等	一枚板	役物	大分方式 乾燥材	
○	○	○	○		○							★

東九州木材市場(株)

住 所 大分市豊海1丁目1994-246
Mail toomoku@chive.ocn.ne.jp

TEL 097-535-5511 FAX 097-592-5566
URL http://taiseijyuku.jp



取扱製品												合法木材
正角 (柱・土台等)	平角 (梁桁等)	羽柄材 下地材	造作材 (内装材等)	合板	集成材	米松	足場板	土木用材 ・杭等	一枚板	役物	大分方式 乾燥材	
○	○	○	○	○	○	○	○	○		○		★

(株)豊後木材市場

住 所 由布市挾間町三船744-1
Mail bungo@oct-net.ne.jp

TEL 097-583-3032 FAX 097-583-3128

取扱製品												合法木材
正角 (柱・土台等)	平角 (梁桁等)	羽柄材 下地材	造作材 (内装材等)	合板	集成材	米松	足場板	土木用材 ・杭等	一枚板	役物	大分方式 乾燥材	
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★

(株)青和 青和木材市場

住 所 中津市鍋島113
Mail kk-seiwa@sage.ocn.ne.jp

TEL 0979-32-6262 FAX 0979-32-6311

取扱製品												合法木材
正角 (柱・土台等)	平角 (梁桁等)	羽柄材 下地材	造作材 (内装材等)	合板	集成材	米松	足場板	土木用材 ・杭等	一枚板	役物	大分方式 乾燥材	
○	○	○	○	○	○	○	○	○		○		★

6

木材販売業者



県産の木材製品を販売している木材販売業者

【東部地区】

整理番号	事業所名	所在地	電話番号	樹種	取扱製品 (●JAS材、○一般材)										認定・認証			備考(所属木造)			
					正角 <small>(柱・土台等)</small>	平角 <small>(梁等)</small>	羽柄材 下地材	造作材		集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等	クリーン ウッド法	合法 木材	CoC 等					
								内装 材等	フロー リング												
1	(有)安部材木店	別府市大字鶴見 2856	0977-22-0857	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★			別府市
2	(有)衛藤材木店	別府市中須賀東町 7-1	0977-66-1632	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★			別府市
3	菅建材工業(株)	別府市石垣東 4丁目1-3	0977-22-4364	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★			別府市
4	(有)谷井材木店	別府市上人本町 1-6	0977-66-2188	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★			別府市
5	(有)ナカノ建材	別府市大字鶴見 4548-372	0977-22-3404	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★			別府市
6	富士木材(有)	別府市餅ヶ浜町 5-47	0977-22-4236	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★			別府市
7	豊島製材	国東市国東町鶴川 1605-1	0978-72-0064	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				東部
8	尾園木材	国東市国見町 竹田津3750-1	0978-84-0510	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				東部
9	立石木材(株)	杵築市山香町大字 立石1225-1	0977-76-2308	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				中津市

【中部地区】

整理番号	事業所名	所在地	電話番号	樹種	取扱製品 (●JAS材、○一般材)										認定・認証			備考(所属木造)			
					正角 <small>(柱・土台等)</small>	平角 <small>(梁等)</small>	羽柄材 下地材	造作材		集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等	クリーン ウッド法	合法 木材	CoC 等					
								内装 材等	フロー リング												
1	(株)タケモク	大分市大字下部 1135番地	097-569-7128	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★			大分市
2	城南木材(株)	大分市大字宮苑 276-2	097-549-3768	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★			大分市
3	(株)府内	大分市大字光吉 890番地の1	097-583-5525	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★			大分市
4	(有)細野建材店	大分市賢来 1975-73	097-554-0279	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★			大分市
5	(有)ウッドウェル	大分市上宗方 1176-1	097-541-6224	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★			大分市
6	(株)大塚木材	大分市大字駄原 2111番地	097-535-0522	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★			大分市
7	タマイM&S(株)	大分市中戸次 5170-3	097-597-1122	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★			大分市
8	千石木材(株)	大分市向原沖 2丁目2-3	097-558-5511	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★			大分市
9	(有)山脇材木店	大分市原新町 2番19号	097-552-3466	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				大分市
10	九州林産(株)林業部	由布市湯布院町 中川1815-1	0977-84-3161	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★			大分市
11	(有)新源	大分市都町 2丁目7番23号	097-529-8282	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★			大分市

県産の木材製品を販売している木材販売業者

【中部地区】

整理番号	事業所名	所在地	電話番号	樹種	取扱製品 (●JAS材、○一般材)										認定・認証			備考(所属)			
					正角 <small>(仕上材)</small>	平角 <small>(梁桁)</small>	羽柄材 下地材	造作材		集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等	クリーン ウッド法	合法 木材	CoC 等					
								内装 材等	フロー リング												
12	鶴栄木材(株)	大分市大字迫 777-2	097-521-1593	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★			大東
13	池見林産工業(株) <small>JAS</small>	大分市大字佐野 744-1	097-592-2122	杉 松				●	●	●								★	★	★	大東
14	(株)サンウッド	大分市青崎 1-13-16	097-522-0307	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★		大東
15	志村製材(有)	大分市青崎 1-13-58	097-521-2774	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★		大東
16	松栄木材(株)	大分市三川上 2-2-25	097-551-1218	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★		大東
17	(有)柴田製材所	大分市西鶴崎 1-1-33	097-521-2938	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★		大東
18	(有)白坂木材	大分市大字木佐上 3905-5	097-576-1484	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★		大東
19	(有)高橋製材所	大分市新栄町15- 11オフィスSP102 号室	097-551-0313	杉 松				○										★			大分市

【南部地区】

整理番号	事業所名	所在地	電話番号	樹種	取扱製品 (●JAS材、○一般材)										認定・認証			備考(所属)			
					正角 <small>(仕上材)</small>	平角 <small>(梁桁)</small>	羽柄材 下地材	造作材		集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等	クリーン ウッド法	合法 木材	CoC 等					
								内装 材等	フロー リング												
1	(有)浜野材木店	佐伯市西浜 1-20	0972-22-2328	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★		佐伯
2	(株)マツオカ <small>JAS</small>	佐伯市西浜 2-39	0972-22-2611	杉 松	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★		佐伯
3	(株)山口林業所	佐伯市西浜 7-18	0972-22-2418	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★		
4	(株)佐伯木材センター	佐伯市直川大字 下直見2658-1	0972-58-3322	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★		

【豊肥地区】

整理番号	事業所名	所在地	電話番号	樹種	取扱製品 (●JAS材、○一般材)										認定・認証			備考(所属)			
					正角 <small>(仕上材)</small>	平角 <small>(梁桁)</small>	羽柄材 下地材	造作材		集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等	クリーン ウッド法	合法 木材	CoC 等					
								内装 材等	フロー リング												
1	(有)池田製材所	竹田市大字吉田 384-4	0974-62-4733	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★		竹田市
2	(有)大木住宅センター	豊後大野市三重町 赤嶺1151-1	0974-22-0070	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★		大野

県産の木材製品を販売している木材販売業者

【西部地区】

業種	事業所名	所在地	電話番号	樹種	取扱製品 (●JAS材、○一般材)										認定・認証			備考(所属木産)
					正角 (乳土目)	平角 (断角)	羽柄材 下地材	造作材		集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等	クリーン ウッド法	合法 木材	CoC 等		
								内装 材等	フロー リング									
1	(株)ユウキ木産	日田市小迫町42	0973-23-2663	杉				○	○							★		目田

【北部地区】

業種	事業所名	所在地	電話番号	樹種	取扱製品 (●JAS材、○一般材)										認定・認証			備考(所属木産)	
					正角 (乳土目)	平角 (断角)	羽柄材 下地材	造作材		集成材	足場板	梱包材	土木用材 ・杭等	クリーン ウッド法	合法 木材	CoC 等			
								内装 材等	フロー リング										
1	(有)新貝商店	中津市大字永添 2580	0979-22-2326	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★		中津市
2	(株)嶋屋 JAS	中津市大字東浜 1128	0979-22-0112	杉 松	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★		中津市
3	生木材木店	中津市中央町 2-8-35	0979-24-5068	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			中津市
4	中村木材	中津市大字 外馬場2618	0979-24-9001	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★		中津市
5	永岡木材(有)	中津市大字是則 1067-7	0979-32-3300	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			中津市
6	(有)小澤木材	中津市大字福島 2376-1	0979-32-5186	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★		中津市
7	立石木材(株)	杵築市山香町大字 立石1225-1	0977-76-2308	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			中津市
8	(株)岩田材木店 JAS	宇佐市院内町 櫛野64	0978-42-5080	杉 松	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★		宇佐
9	(株)ハヤシ	宇佐市大字大根川 330-1	0978-32-0349	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★		宇佐
10	宇佐産業(株)	宇佐市大字 四日市1574-1	0978-32-1174	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			宇佐
11	有安木材(有)	宇佐市大字 大根川328	0978-32-0346	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			宇佐
12	徳田産業(株)	宇佐市大字 住吉町1-37-5	0978-38-5082	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			宇佐
13	(有)丸正工業	宇佐市大字石田 127-1	0978-32-2822	杉 松	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			宇佐

7

プレカット工場



プレカット工場

タマイM&S(株) プレカット工場

住所 大分市大字竹中4972
Mail info@tamai-ms.jp

TEL 097-597-1122 FAX 097-597-1101
URL https://tamai-ms.jp



取扱製品				加工 (HUNDEGGER・MIYAGAWA)						+ 加工 木材調達	合法木材
正角 (柱、土台等)	平角 (梁桁等)	羽柄材 下地材	合板	最大部材寸法 (mm × mm × m)	在来 軸組対応	金物 対応	特殊 加工	羽柄材 加工	大断面 加工		
●	●	●	●	300×650×12	●	●	●	●	●	◎	★

大成木材(株) プレカット事業部

住所 大分市大字久土2132
Mail taiseimokuzai@mist.ocn.ne.jp

TEL 097-592-5511 FAX 097-592-5566
URL http://taiseijyuku.jp



取扱製品				加工 (HEIAN)						+ 加工 木材調達	合法木材
正角 (柱、土台等)	平角 (梁桁等)	羽柄材 下地材	合板	最大部材寸法 (mm × mm × m)	在来 軸組対応	金物 対応	特殊 加工	羽柄材 加工	大断面 加工		
●	●	●	●	180×600×8	●	●	●	●	●	◎	★

大分プレカット(株)

住所 豊後大野市清川町砂田2221
Mail opc-cad3131@jcom.zaq.ne.jp

TEL 0974-35-3131 FAX 0974-35-3133

取扱製品				加工 (MIYAGAWA)						+ 加工 木材調達	合法木材
正角 (柱、土台等)	平角 (梁桁等)	羽柄材 下地材	合板	最大部材寸法 (mm × mm × m)	在来 軸組対応	金物 対応	特殊 加工	羽柄材 加工	大断面 加工		
●	●			150×450×7	●						

(株)岩田材木店 プレカット事業部

住所 宇佐市院内町櫛野74
Mail iwt-pre@oct-net.ne.jp

TEL 0978-42-6670 FAX 0978-42-6646
URL http://iwatazaimoku.com



取扱製品				加工 (MIYAGAWA)						+ 加工 木材調達	合法木材
正角 (柱、土台等)	平角 (梁桁等)	羽柄材 下地材	合板	最大部材寸法 (mm × mm × m)	在来 軸組対応	金物 対応	特殊 加工	羽柄材 加工	大断面 加工		
●	●	●	●	150×450×8.2	●	●	●	●		◎	★

山国川流域プレカット事業協同組合

住所 中津市三光土田317-1
Mail onsyh3.pc@nk.oct-net.jp

TEL 0979-43-6252 FAX 0979-43-6253

取扱製品				加工 (SHODA)						+ 加工 木材調達	合法木材
正角 (柱、土台等)	平角 (梁桁等)	羽柄材 下地材	合板	最大部材寸法 (mm × mm × m)	在来 軸組対応	金物 対応	特殊 加工	羽柄材 加工	大断面 加工		
●	●			150×390×8	●						

3 製材のJAS制度(日本農林規格)について

木造建築には JAS製材がおすすめ

「木のまちづくり」は
低炭素社会実現に貢献



JAS製材品を使うと安心
品質・性能が明確なJAS製品

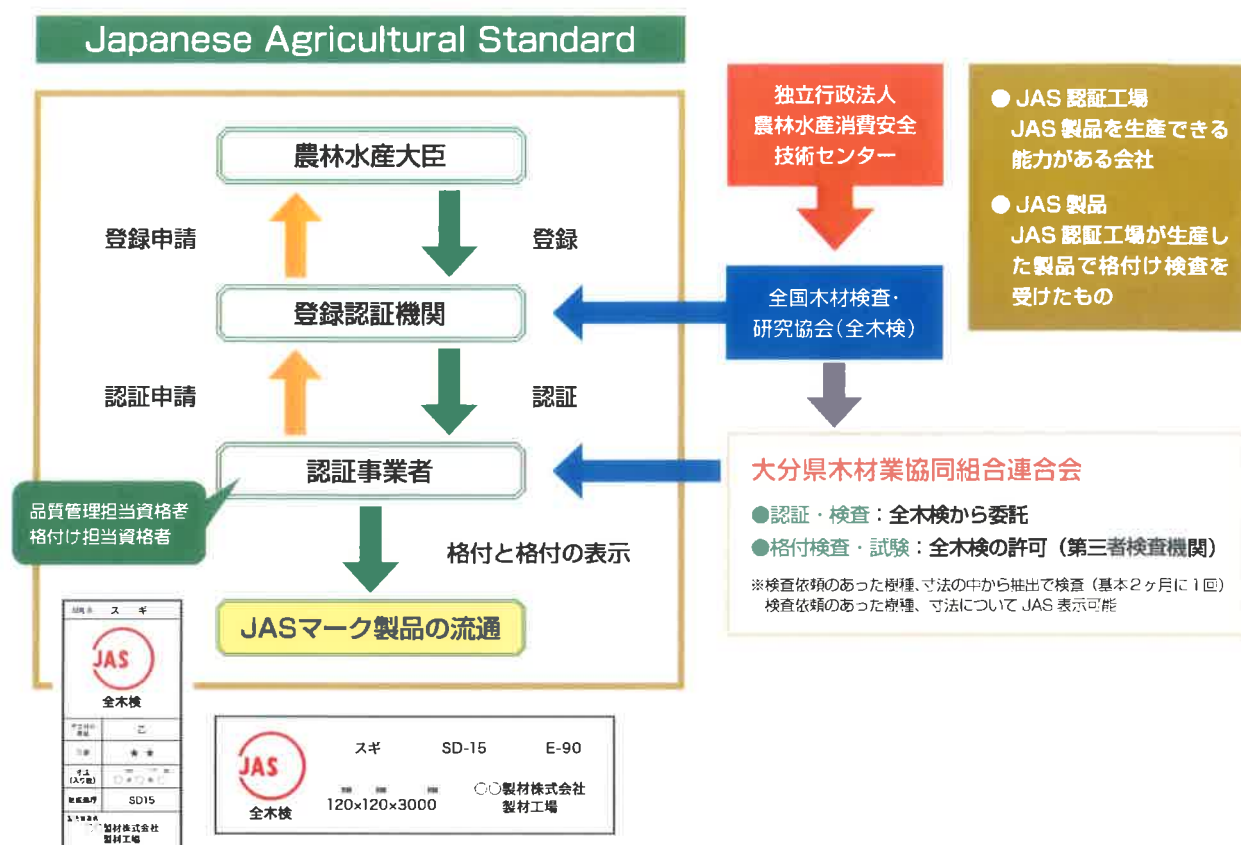


JAS製材品のメリット

JAS製材品は、利用しやすいように用途別、製品別に項目を定めて規格化した製品です。
このため JAS製材品は、全国どこでも一定の品質の製品が入手でき、品質も保証されています。

用途別の規格化	品質基準の統一	製品寸法の明確化
製材のJAS規格は、構造用製材、造作用製材、下地用製材、広葉樹製材に区分され規格化されており、用途に応じた資材の選択ができます。	樹種、等級別に品質基準が統一されています。	製品寸法とその許容差が製品の用途や含水率に応じて決められています。
含水率表示の明確化	保存処理表示の明確化	強度性能表示の明確化
乾燥材の含水率が柱材や造作用材等に応じて決められています。	樹種、薬剤に応じて保存処理基準が設けられており、用途別最適なものが求められます。	構造用製材について樹種、等級に対応した基準強度が規定されており、強度性能が明確にされています。

JAS 制度 (日本農林規格) の概要



JAS 規格における製材の定義

区分		説明
製材	構造用製材	建築物の構造耐力上主要な部分に使用する針葉樹の製材。土台、火打土台、大引、根太、床束、通し柱、管柱、胴差、はり、けた、筋かい、小屋束、母屋、棟木、垂木等。
	目視等級区分構造用製材	構造用製材のうち、節、丸身等材の欠点を目視により測定し、等級区分するもの。
	甲種構造材	主として高い曲げ性能を必要とする部分に使用するもの。土台、大引、根太、はり、けた、筋かい等。
	甲種Ⅰ	木口の短辺(厚さ)が36mm未満、及び木口の短辺が36mm以上、かつ、木口の長辺が90mm未満。
	甲種Ⅱ	木口の短辺が36mm以上で、かつ木口の長辺が90mm以上のもの。
	乙種構造材	主として圧縮性能を必要とする部分に使用するもの。通し柱、管柱、床束、小屋束等。
	機械等級区分構造用製材	機械によりヤング係数を測定し、等級区分するもの。材面の品質は、目視等級区分の乙種構造用の3級の基準を満たすもの。
	造作用製材	敷居、鴨居、壁その他の建築物の造作に使用する針葉樹製材のもの。
下地用製材	建築物の屋根、床、壁等の下地に使用する針葉樹製材のもの。	
広葉樹製材	製材のうち、広葉樹を材料とするもの。	
枠組壁工法構造用製材		枠組壁工法建築物の構造耐力上、構造部材として使用する針葉樹のもの。

目視等級区分構造用製材、機械等級区分構造用製材、造作用製材の表示方法

表示事項	目視等級区分構造用製材	機械等級区分構造用製材	造作用製材
(1)樹種名	(スギ、ヒノキ、カラマツなど木の種類を表示)		
(2)構造材の種類	<input type="checkbox"/> 甲種Ⅰ <input type="checkbox"/> 甲種Ⅱ <input type="checkbox"/> 乙種	-	-
(3)等級	<input type="checkbox"/> 1級 (★★★) <input type="checkbox"/> 2級 (★★) <input type="checkbox"/> 3級 (★)	(ヤング係数 (kN/mm ²)) <input type="checkbox"/> E50 (3.9以上 5.9未満) <input type="checkbox"/> E70 (5.9以上 7.8未満) <input type="checkbox"/> E90 (7.8以上 9.8未満) <input type="checkbox"/> E110 (9.8以上 11.8未満) <input type="checkbox"/> E130 (11.8以上 13.7未満) <input type="checkbox"/> E150 (13.7以上)	【板類】 <input type="checkbox"/> 無節 <input type="checkbox"/> 上小節 <input type="checkbox"/> 小節 <input type="checkbox"/> 並 【角類】 <input type="checkbox"/> 四方 <input type="checkbox"/> 三方 <input type="checkbox"/> 二方 <input type="checkbox"/> 一方
(4)寸法	木口の短辺 (mm) 木口の長辺 (mm) 材長 (mm, m) ※たいこ材、円柱類は各表記	(例) mm mm mm 120 × 120 × 3000	木口の短辺 (mm) 木口の長辺 (mm) 材長 (mm, m)
(5)乾燥処理	<input type="checkbox"/> SD15 <input type="checkbox"/> SD20 <input type="checkbox"/> D15 <input type="checkbox"/> D20		<input type="checkbox"/> SD15 <input type="checkbox"/> SD18 <input type="checkbox"/> D15 <input type="checkbox"/> D18
(6)保存処理	<input type="checkbox"/> K1 <input type="checkbox"/> K2 <input type="checkbox"/> K3 <input type="checkbox"/> K4 <input type="checkbox"/> K5 使用薬剤記号表記 () ※必要に応じて記載		
(7)材面の美観	-	-	<input type="checkbox"/> 無節 <input type="checkbox"/> 上小節 <input type="checkbox"/> 小節 <input type="checkbox"/> 並 <input type="checkbox"/> 四方 <input type="checkbox"/> 三方 <input type="checkbox"/> 二方 <input type="checkbox"/> 一方

〈凡例〉 SD: 仕上げ材 D: 未仕上げ材

(注1) 上記の表示方法の他に、製造業者や土台などに関する表記もある。

(注2) 目視等級の等級 (1級2級3級) は、甲乙により内容が異なる。材面における節の径比率により区分している。

目視等級区分格付け (節の位置、大きさなどにより等級区分を行う)



機械等級区分格付け (曲げヤング係数に基づいて強度の等級区分を行う)



JASマーク表示事例

構造用製材

製材名 スギ	
 全木検	
製造材の 目録	甲II
等級	☆☆
寸法 (入り脚)	○×○×○
乾燥処理	二方上小節
製造会社名	〇〇製材株式会社 製材工場

目視等級
区分

人工乾燥処理構造用製材

製材名 スギ	
 全木検	
製造材の 目録	乙
等級	☆☆
寸法 (入り脚)	○×○×○
乾燥処理	SD15
製造会社名	〇〇製材株式会社 製材工場

目視等級
区分

含水率

人工乾燥処理造作用製材


製材名 スギ	
 全木検	
製造材の 目録	小節
等級	☆☆
寸法 (入り脚)	○×○×○
乾燥処理	SD15
製造会社名	〇〇製材株式会社 製材工場

含水率

機械等級区分構造用製材

含水率

機械等級
区分

 全木検		スギ	SD-15	E-90	〇〇製材株式会社 製材工場
		120x120x3000			



製材の日本農林規格

構造用製材の標準寸法（仕上げ材にあつては、規定寸法）

（単位：mm）

木口の短辺	木口の長辺																				
15								90	105	120											
18								90	105	120											
21								90	105	120											
24								90	105	120											
27			45		60		75	90	105	120											
30			39	45		60	75	90	105	120											
36	36	39	45		60	55	75	90	105	120											
39		39	45		60		75	90	105	120											
45			45	55	60		75	90	105	120											
60					60		75	90	105	120											
75							75	90	105	120											
80							80	90	105	120											
90								90	105	120	135	150	180		210	240	270	300	330	360	
100								100	105	120	135	150	180		210	240	270	300	330	360	390
105									105	120	135	150	180		210	240	270	300	330	360	390
120										120	135	150	180		210	240	270	300	330	360	390
135											135	150	180		210	240	270	300	330	360	390
150												150	180		210	240	270	300	330	360	390
180													180		210	240	270	300	330	360	390
200														200	210	240	270	300	330	360	390
210															210	240	270	300	330	360	390
240																240	270	300	330	360	390
270																	270	300	330	360	390
300																		300	330	360	390

造作用製材の標準寸法

木口の短辺 (mm)	木口の長辺 (mm)													材長 (m)							
12				45			75	90	105	120	150	180	210	240	270	300	1.82	2.00	3.00	3.65	4.00
15				45			75	90	105	120	150	180	210	240	270	300	1.82	2.00	3.00	3.65	4.00
18				45			75	90	105	120	150	180	210	240	270	300	1.82	2.00	3.00	3.65	4.00
24	30			45			75	90	105	120	150	180	210	240	270	300		2.00	3.00	3.65	4.00
30	30	33	36	45	55	60		90	105	120	150	180	210	240	270	300	1.82	2.00	3.00	3.65	4.00
33		33						90	105	120	150	180	210	240	270	300		2.00	3.00		4.00
36			36	45	55	60		90	105	120	150	180	210	240	270	300		2.00	3.00		4.00
40				45	55			90	105	120	150	180	210	240	270	300		2.00	3.00	3.65	4.00
45				45	60	60	75	90	105	120							1.82	2.00	3.00	3.65	4.00
50								90	105	120									3.00	3.65	4.00
55								90	105	120							1.82	2.00	3.00	3.65	4.00
60								90	105	120							1.82	2.00	3.00	3.65	4.00

下地用製材の標準寸法

木口の短辺 (mm)	木口の長辺 (mm)													材長 (m)							
9					75		90	105	120	135	150	180	210	240	270	300	1.82	2.00	3.00		4.00
12					75	80	90	105	120	135	150	180	210	240	270	300	1.82	2.00	3.00	3.65	4.00
15					75		90	105	120	135	150	180	210	240	270	300	1.82	2.00	3.00	3.65	4.00
18	36		45	55	75		90	105	120	135	150	180	210	240	270	300	1.82	2.00	3.00	3.65	4.00
21	36		45	55														2.00	3.00		4.00
24	36		45	55													1.82	2.00	3.00	3.65	4.00
36	36		45			(角類)												2.00	3.00	3.65	4.00
40		40																2.00	3.00		4.00
45				55													1.82	2.00	3.00	3.65	4.00

4 非住宅建築物の木造化に向けて

「中低層建築物（非住宅）に JAS 構造材を使うための課題と解決策」

1. 非住宅建築物における木材利用の概況

我が国の 2023 年の建築着工数を用途別・階層別にみると、低層住宅以外の非住宅の木造率は 14%と低い、500㎡未満の木造率は 43%と比較的高い。しかしながら、500～3,000㎡は 12%、3,000㎡以上では 1%と低い傾向にある。

資料Ⅲ-14 低層非住宅の規模別着工床面積と木造率

500㎡未満の木造率は比較的高い (単位：千㎡)

用途・種類等	500㎡未満		500～3000㎡未満		3000㎡～		計	
	床面積	木造率	床面積	木造率	床面積	木造率	床面積	木造率
低層・非住宅	4,550	43%	5,739	14%	7,848	1%	19,609	14%
事務所	911	45%	813	8%	254	0%	1,978	24%
店舗	515	39%	164	16%	1,228	0%	3,377	7%
工場及び作業所	408	23%	1,234	3%	2,209	0%	3,852	3%
倉庫	645	20%	854	1%	2,631	0%	4,129	3%
学校の校舎	17	40%	139	11%	247	4%	403	8%
病院・診療所	209	70%	154	14%	110	7%	472	37%
その他	1,846	53%	2,381	26%	1,170	2%	5,397	30%

資料：国土交通省「建築着工統計」（令和 4（2022）年度）に基づいて林野庁木材利用課作成。

図 1-1 低層非住宅の規模別着工床面積と木造率¹⁾

2010 年に施行された「公共建築物等木材利用促進法」により公共建築物の木造率は、法制定時の床面積ベースで 8.3%から 2022 年度には 13.5%と上昇している。その中で、国が整備し 2022 年度完成した施設の中で、木造化できなかった施設は 12 棟あった。これらの施設が木造化できなかった理由は、必要とする機能等を木造化することが困難であったため、木造化が可能であったものの木造化率は 100%となったと報告している。(図 1-1)

しかしながら、稲山²⁾によれば、公共建築物の設計を手掛ける各地の設計事務所は非住宅の中大規模木造に不慣れで敬遠しがちだと指摘している。設計上の 5 つのハードルがあるとしている。一つ目は、大断面集成材工法を採用した場合、RC 造や S 造と比較して割高になるためコストメリットがないこと。二つ目は、防耐火の法規制が木造にとって厳しいこと。三つ目は、木造の構造設計ができる構造技術者が少ないこと。四つ目は、品質管理された国産製材（JAS 材）の調達が難しいこと。最後に、非住宅用の構造標準図や施工マニュアルなどの標準設計ツールが整備されないこととしている。

これらの解決策として、高価な大断面集成材を使うのではなく、製材品であれば、断面 120mm×240mm 以下、長さ 6 m 以下。集成材であれば、断面 120mm×450mm 以下、長さ 6 m 以下という住宅用流通材を用い、

住宅用プレカットと住宅用接合金物を用いた在来軸組工法で設計すれば、低コストで手間が軽減される。また、1,000㎡以下に強化石膏ボード2重張り耐火木造の防火壁で区画することで、室内は木材を現しにした内装にすることが出来ることで、3階建て以下の低層建築物の非住宅でも、木造化の可能性はあるとしている。

大分県でも、非住宅建築物の木造化推進を行うために、2015年から技術的なノウハウを学ぶことを目的に、次世代を担う大分県内の若手建築設計者を対象とした木造マイスター育成講座を2022年までの6年間行い、建築士等65名を育成している。(写真1-1)

2. 大分県における非住宅建築物の木造化に向けた取組みと課題

前述の木造マイスター事業を行う中で、受講者よりコスト情報、保守メンテ、防耐火などの非住宅分野に必要な木造化のための技術情報整備として「地域材を活用した非住宅建築の設計の手引き」に、公共物件の実例を整理して、コスト情報と設計課題を整理した「大分県の非住宅木造建築事例調査から考える課題と対応策」を学識経験者と受講生の有志と纏めることで実践力を高める取組をしている。(写真1-2)



写真1-1 木造マイスター研修会の様子



写真1-2 関係者でまとめた技術書等

現在も大分県が各地で先導的に非住宅の木造建築に取り組む建築士や研究者に取組みを中心に意見交換を行う「木の匠事業」を継続的に行っている。また、2021年に民間施設の木造化推進のために「脱炭素社会の実現に資する等のための建築物等における木材の利用の促進に関する法律」が施行されており、非住宅分野においても木造化の機運は高まっていると思われる。

しかしながら、未だに木造建築に出来るのではないかとと思われる非住宅建築を見受けることも多く、大分県全産業(公務を除く)49,937事業所³⁾のうち、大分市内には約4割の18,969事業所があり、建設業42%、製造業26%、運輸41%、卸売小売38%、金融保険53%、不動産44%、宿泊飲食33%とどの業種も同じ割合の企業約3割が所属する大分市商工会議所⁴⁾の協力を得て、非住宅建築物の木造化に関する意識調査を行った。

調査対象は、大分県内の常用雇用数10人以上の事業所は、所有する工場敷地以外の建築物の延べ床面積において全体の約8割を占めているため、大分市商工会議所会員で常用雇用数10人以上の事業所1020

社に調査票を送付、345 事業所（回収率 33.8%）より回答について集計・分析した。

現在、使用している建築物は、「事務所」323 棟、「倉庫・工場」165 棟、「店舗」66 棟、「福祉・医療」12 棟の順であった。その中で、今後新築や使用している建築物の増改築、建替えをする場合、「木造の可能性」について聞いたところ、「木造でよい」53 件、「条件があれば木造でよい」151 件、「木造はイヤだ」253 件と回答があり、「条件があれば木造でもよい」を含めた木造の可能性は、44.5%であることがわかった。また、建替えについて「条件があれば木造でもよい」と回答したクライアントにヒアリングを行ったところ、設計事務所から提案を受けることがあれば検討する可能性があるが、提案を受けていないや非住宅建築での木造の事例を知らなかったという回答もあり、発注するクライアントへの提案も不可欠であると思われる。（図 1-2）

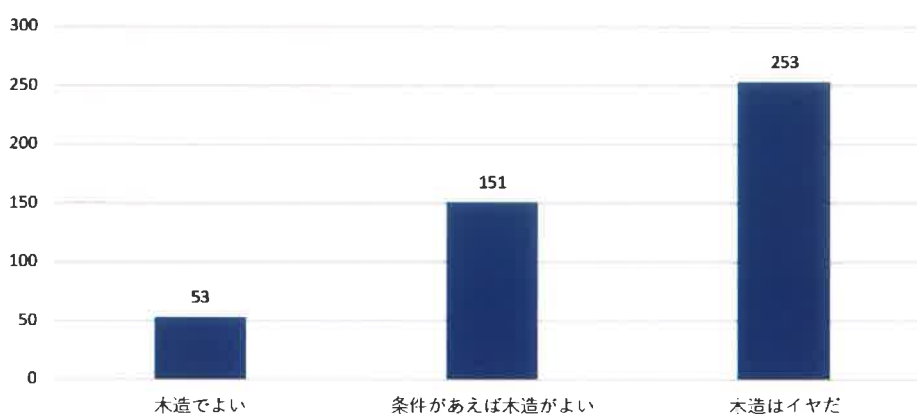


図 1-2 木造建築の可能性 (n=457)

「木造建築のイメージ」については、国などで行っている世論調査と大きな変わりはなく、高評価順に「リラックスできる」56.5%、「肌触りが良い」35.9%、「地震に強い」35.0%、「デザイン性が高い」33.6%、「企業イメージに貢献」20.8%、「作業性が向上する」6.6%であった。低評価は、「火に弱い」56.8%、「耐久性がない」27.5%、「価格が高い」25.5%、「管理に手間がかかる」22.3%、「広い空間が作れない」20.8%の順であった。高評価の「地震に強い」は、度重なる地震被害の木造イメージとは違う印象を持っていることは意外であった。調査を行う前は、非住宅建築を建てることに対してクライアントのイメージは、よくないと思われたが、カーボンニュートラル社会に向けた低炭素で持続可能な素材である木材の期待があることが伺える結果となった。

BP 総合研究所の調査³⁾によると、設計・施工者に対して、今後、木造・木質化した建築について建築主から提案依頼が増えたかと尋ねたところ、回答者全体では「増えると思う」が 60.7%であった。ところが、積極的に提案しようとする設計・施工者は、77.1%と全体を上回ったと報告されているが、前述の本調査でのヒアリングでは、設計者から積極的に木造化の提案はなされていないように思われる。

そこで、2024 年度の木匠事業の一環として、木造マイスター 65 名（回答率 33.8%）に対して 2022 年 1 月から現在までに、設計や施工に関わった案件のうち、「木造建築」の比率について尋ねたところ、すべて木造は 20%、7～8 割 40%、約半分が 5%であった。その内、木造で設計した用途を聞くと、

住宅 31.3%、集合住宅 8.3%、店舗 18.8%、事務所 18.8%であった。前述の大分商工会議所のアンケートでも事務所や倉庫といった建替え需要がある結果とは解離しているように思われる。(図 1-3・1-4)

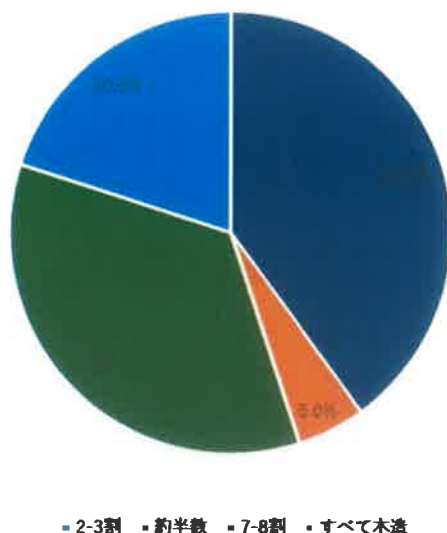


図 1-3 木造建築の設計割合 (n=22)

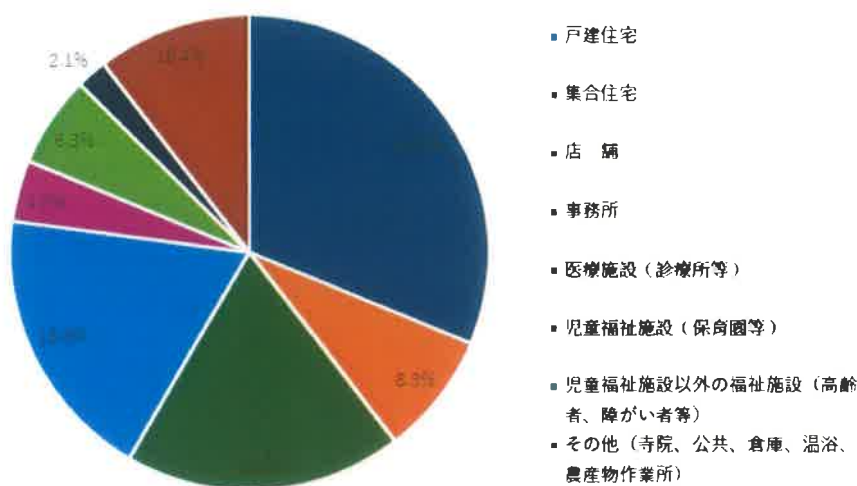


図 1-4 木造建築の用途 (n=22)

アンケートに回答した建築士に、事務所や倉庫の設計を依頼された際、木造化を検討したかについてヒアリングすると「事務所用途だと設計荷重が住宅とは違い、集成材を利用しなければならなくなり、コストが高くなる。」「倉庫の計画時に資材高騰もあり木材の活用を考えたが、スパン 20 mを飛ばす必要があるため、構造技術者に相談したが、経験がないので、断られたので、S造とした。」「大分では集成材工場がないので、JAS 機械等級の製材品で検討したが、150mm各の柱が必要になり、県内の事業者では供給できないことがわかり、集成材とした」など構造計算を伴う用途や規模によって、特に品質保証された JAS 材の利用を検討していることが伺えるが、JAS 材の使用経験がない建築士もいた。

木造住宅で使用される製材は「無等級材」が使われることも少なくない。無等級材とは、「JAS 材に定め

られていない木材」のことで、品質管理されていない材料のことであるが、2000年建設省告示1452号で強度が与えられたことで構造計算でも使われる。しかしながら、この強度は、材料の破壊強度の下限値5%であるため、個体差のある木材の強度には当然ばらつきがあり、構造的に影響がない設計監理が求められることは言うまでもない。

これまで、木造マイスター事業を通じ、品質管理された木材の重要性は、建築関係者にも浸透しつつあるものの大分での使用可能なJAS製材品の情報が少ないなどと言った声を聞く。そこで、次節では、大分県の非住宅建築の実例を通じ、JAS構造材などの品質管理された木材を活用した事例を紹介する。

3. 大分県における非住宅建築物の事例

(1) 大分県立武道スポーツセンター

2019年4月に就航したスポーツ施設にある多目的競技場の最大スパン70mのアーチトラス構造は、スギの一般製材・平角材を使用した施設です。3本のH型に組み合わせた柱のない大空間を無垢材で実現した建築物としては、わが国最大級規模です。(写真1-1)



写真 1-1 大分県武道館の内観 (写真提供：大分県林産振興室)

県によれば、2015年のプロポーザル発注時点では、県産材の活用は課題であったが、基本設計を進める中で、設計側から技術的に可能だという提案があり、構造、木材調達、工期、コストの課題について木造化できるかについて検討を行った。

まず、構造技術者である山田は、大屋根に使われる部材寸法を一般流通される大きさ、スギの胸高直径300～350mmの立木から製材される120mm×180～240mm程度を想定し、約70m×100mの柱のない大空間を実現するための構造を検討した。本施設では、2万本という大量の木材を調達する必要があり、山の事情を理解した設計をしなければ、木材調達、工期、コストにおいて調整が出来なくなり、計画が頓挫することも考えられる。また、集成材と違い、1本1本のスギ材のヤング出現分布や乾燥収縮の影響を考慮し、無駄なく使い分けるために、学識経験者、県および大分県木材協同組合連合会等で協議し、木材仕様をヤング率と含水率の組合せを4種類に区分し、適材適所で使い分けている。

また、施工に使用する木材とするまでには、伐採、搬出、製材、乾燥、プレカットなどに1年近く時間が

掛かることから、木材調達と施工の発注を分けて、先行して木材を調達することで限られた工期内に完成させた。

使用された木材は、寸法、強度、含水率などの品質を担保できる JAS 製材が必要であったが、当時は大分県内に平角材の JAS 認定工場がなかったため、JAS 相当材として調達することで一般製材品により、実現した実例である。

(2) 大分県知事公舎



写真 1-2 大分県知事公舎の外観（写真提供；大分県林産振興室）

2017年のプロポーザル発注時点では、鉄筋コンクリート造（以下、「RC造」という）2階建てで計画されていた。実施設計に入る前に、設計者から大分県は県土の約7割が森林で、その中の約半分がスギやヒノキの人工林であり、スギの素材生産量は全国上位を誇っている。本施設は、県内外から来客へ大分のブランド力を広く発信する施設とするため木造での設計提案をした。

県と協議をする中で、建設地が南海トラフを想定した予想水深2m未満の地域のため、1階はRC造とし、2階を在来軸組構法とすることとなった。また、1階はRC造ラーメン構造として、非耐力部分は、厚さ120mm幅450mmの中断面の集成材パネルをコーチボルトで取り付けることで、津波発生時で集成材パネルが外れることで躯体の損傷を抑えながら、木材の活用と断熱性に優れた木材を厚く使う事で温熱環境の向上を目指している。

2階の在来軸組は、一般流通材である120mm角のスギ柱を主体に設計を行った。屋根部分は、寄棟として、登梁120mm×270mm～300mmを棟木120mm×360mmに掛けるようにし、隅木は、120mm×360mmとした。そのため、寸法、強度、含水率などの品質を担保できる JAS 製材が必要であったが、当時は大分県内に対応できる平角材の JAS 認定工場がなかったが、前述のレゾナック武道スポーツセンターと同様に JAS 相当材として調達した。

前述の稲山が指摘する一般流通材で使われる材料と在来軸組構法を使えば、公共建築の非住宅分野でも、規模や用途によっては、十分対応できる。しかしながら、通常の住宅と違い、各室のスパンが6mや8mといった大きさになるために、木材の断面も大きくなるため通常の人工乾燥では中心部まで乾燥させるに時間

がかかる。また、表面と中心部での含水率が違う事で、表面割れの心配もある。そこで、高周波で木材の中心部を加熱し、従来の蒸気による熱で木材の外周を乾燥させることで均一に乾燥できる方法もある。現在では、県内の JAS 認定工場も増えているので、大分県木材協同組合連合会に事前に相談することで無理のない計画をすることが出来る。

(3) FUJII BREWERY



写真 1-3 FUJII BREWERY の外観

2022 年に、中小企業庁の再構築促進事業を活用して、クラフトビール工場を新設し、併設された物販・飲食・イベントスペースを持つ商業施設である。「自然に寄り添い、地域のみなさまに親しみを感じて頂ける温かな建物にしたい」というクライアントの想いを受け、なるべく高さを抑えた木造建築とすることで、地域住民や周辺環境に馴染みやすい外観としている。「開放的な空間にしたい」というクライアントの要望に応え、120mm×180mm長さ9mの登梁が51本連続する高さ6mの大空間と広い開口を設けている。本施設は確認申請を必要としない地域での建設であったが、許容応力度計算を行い、写真 1-4 のように、手作業による高周波含水系（HM520 ケット科学製）含水率測定とハンマーとマイクロフォンを使用してヤング率測定を全数行った。「JAS 材に定められていない木材」である無等級材を使用する場合、個体差のある木材の強度には当然ばらつきがあり、構造的に影響がないか確認することは重要である。このような手間や品質の精度を考えると JAS 認定工場にある品質管理された材料を使用することが望ましい。



写真 1-4 手作業による含水率測定とヤング係数測定風景

4. JAS 構造材を使うための取組について

前述の公共施設や民間施設での JAS 相当材についての紹介を行ったが、当時はまだ JAS 認定工場も多くなく、JAS 相当材や無等級材強度の確認を行うために、含水率とヤング係数の全数調査を行っていたが、県内でも平角の構造材の JAS 機械等級工場もあるので、大分県木材協同組合連合会に相談することで、低コストで手間を無くすことが可能である。

本節では、3階建てより少し高い4階から5階の非住宅分野の汎用性の高い事務所ビルで JAS 材を活用するようになれば、低層建築でも使われるようになるのではないかと考えている。2021年に、九州経済連合会主催で、福岡、佐賀、長崎、熊本、大分の各地域の建築士らが木造ビルの標準モデルづくりに取り組んだ。大分チームでは、都市部で間口の狭い敷地の事務所などの建替えには、材料が軽く搬入組立が楽な木造の可能性はあるのではないかと考えている。

モデルづくりの指導を行った防耐火の専門家である安井⁴⁾によれば、2000年に改正建築法が施行され、木造の耐火建築物（以下、「耐火木造」という）の設計が可能になってから、最上階から数えて4層を木造化できる1時間耐火構造部材の技術開発、実用化が進み、2021年当時で6,000棟を超えると報告しており、需要はあると思われる。

その中で、木造による耐火建築物（耐火木造）耐火木造には、構造部材を石膏ボードなどで防火被覆したメンブレン型だけでなく、1分間に1mmしか燃え進まない木材の性質を耐火時間分たく使う「燃え代」設計で、耐火建築と同等の性能として認める「耐火同等」という設計手法が出来たと聞いた。ただし、燃え代設計の場合、JAS材を使う事が前提となるため、当時、福島県にある JAS 機械等級工場しか対応できないと聞いたが、九州でも需要があれば対応できる工場も出来るのではないかと考えている。

大分チームは、大分市中心部で、図 1-5 の耐火同等4階建て木造ビル（約400㎡）と同規模のS造のコスト比較のための試設計を行ったが、図 1-6 のような間口の狭く木質ラーメン構造では、一般製品材での強度では成り立たないことが構造計算でわかったため、集成材を活用した計画とした。ただし、九州内の集成材工場に、大分の丸太を持ち込んで製作することが可能な JAS 認定工場を想定して計画した。



図 1-5 4階木造ビルの試設計のパス

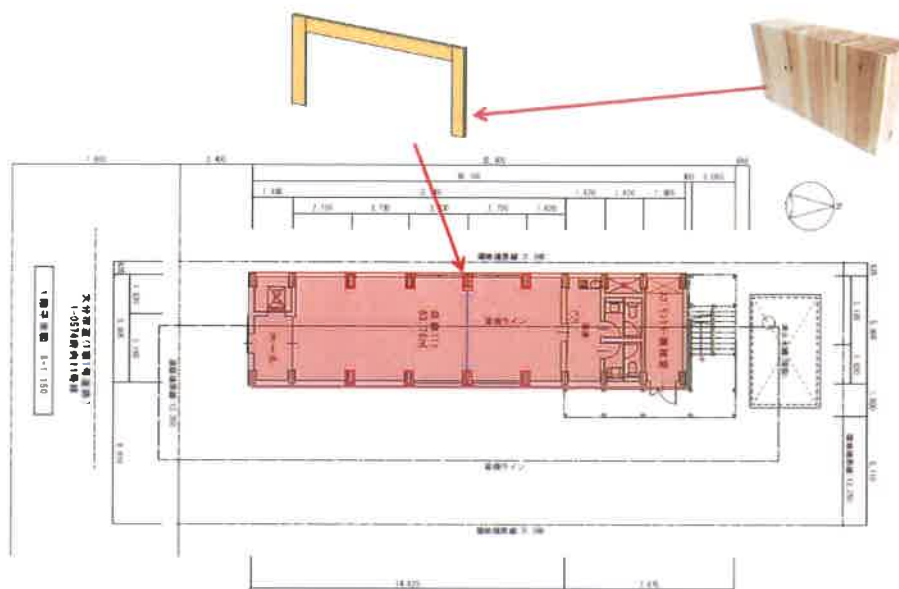


図 1-6 4階木造ビル1階平面図

コスト比較では、S造は地盤改良が必要になり基礎が割高となったが、木造は、燃え代設計のため、集成材を使った木材コスト増とスプリンクラー設置費用により、S造よりも約2割高の工事費となった。そのため、都市部での木造化は難しいかと思われたが、同時期に同規模の診療所・耐火木造4階建てを設計（図1-7、図1-8）する機会があり、S造との比較を行ったところ、構造部材を石膏ボードなどで防火被覆したメンブレン型とすることでスプリンクラーが不要となり、表1-1のように、約1割木造のほうがコストを抑えることができた。このように、木造については、立地条件、用途、規模、耐火仕様によっては他構造よりコストが優位になるケースもある。今後は、非住宅木造建築の実例を増やし、そのデータを蓄積、分析、共有することで、木材の品質が明らかであるJAS材の利用が増えるとともに、木造の優位性を明らかにし、木造建築のさらなる市場拡大に努めることが必要である。

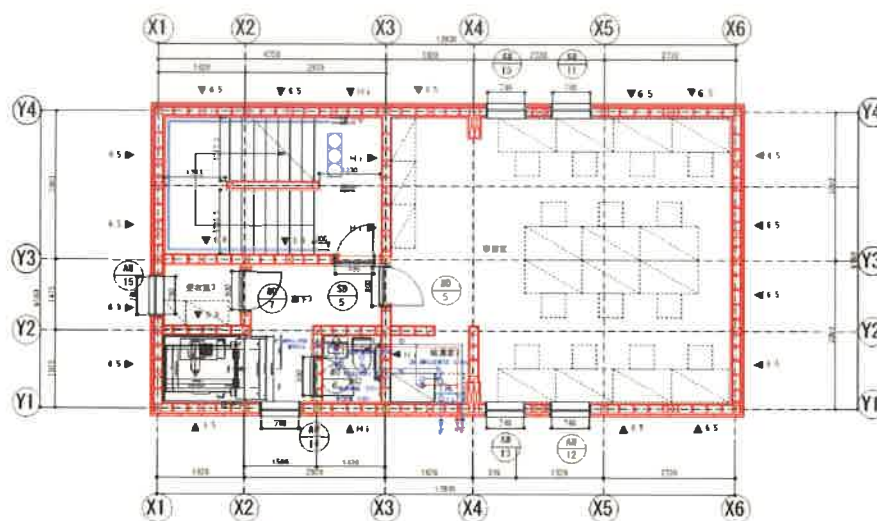


図 1-7 診療所 耐火木造4階 3階平面図

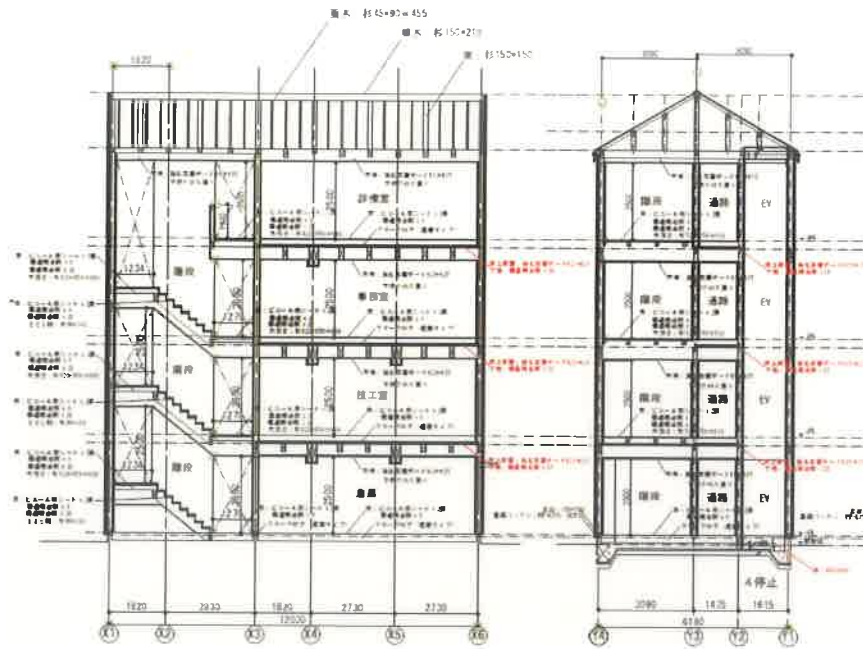


図 1-8 診療所 耐火木造 4 階 断面図

		木造	S造
建築主体工事		57,952	66,852
	基礎工事	① 2,857	7,661 ②
	木材費	24,823	0.30
	大工工事	5,965	
	鉄骨工事		19,781
電気設備工事		4,664	4,664
給排水衛生設備工事		4,284	4,284
空調換気設備工事		3,600	3,600
昇降機設備工事		5,600	5,600
現場管理費		3,000	3,000
一般管理費		4,152	4,586
消費税		8,325	9,319
合計	約 1 割安	③ 91,578	102,504 ④

(千円)

表 1-1 診療所 4階建て延床面積約 300㎡ 木造とS造の比較表

引用文献：

- 1) https://www.rinya.maff.go.jp/j/kikaku/hakusyo/r5hakusyo_h/all/chap3_2_2.html (2024年12月1日取得)
- 2) 「中大規模木造建築の構造設計のポイント」 稲山正弘、日田木材協同組合木造建築推進セミナー 2024.09
- 3) <https://xtech.nikkei.com/atcl/nxt/column/18/00461/011700061/> (2023年12月1日取得)
- 4) 安井昇 (2018) 「都市木造デザイン大全」 196-197 頁

5 その他(参考)



木材利用アドバイザー制度

1. 目的

木造建築を推進するため、木構造や木材等に関する相談窓口(専門アドバイザーの配置)を設置し、工法や技術の助言、木材の調達・価格の情報提供等、幅広く需要者ニーズに応えることで、木造化が選択される環境作りを行う。

2. 相談窓口の設置

窓口やアドバイザーの役割は下記のとおりです。

【総合相談窓口】大分県木材協同組合連合会(大分県木連)

- 担当：管理本部指導課
- 住所：大分市王子港町1番17号
- 電話：097-532-7151
- FAX：097-537-8441
- Eメール：info@oitakenmoku.jp

対応内容

- 建築士、市町村営繕担当者や県民等からの相談
- 非住宅や公共建築物の木造化に向けた技術的な相談
- 木材の調達等に関する相談 ほか

専門アドバイザーの設置

木造建築アドバイザー

建築全般

- 大分県建築士会など

構造計算

- 1級建築士事務所 2箇所(大分市、日田市)

※意匠、構造設計、参考優良事例等、適切なアドバイスを提供

木材調達アドバイザー

大分県木連

- 管理本部指導課
- 大分市場

※製材工場、木材販売業者等からの情報収集に基づき、適切なアドバイスを提供

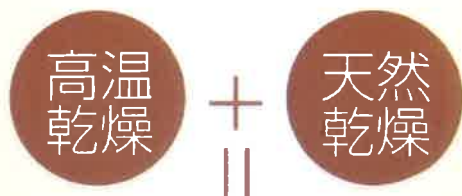
(アドバイス事例)

- 一般製材品の調達方法
- JAS認証材：工場、性能
- 集成材：工場、調達
- その他木材製品の調達等

行政(建築部局・林業部局)

大分方式乾燥材とは？

これまでのスギ乾燥柱材は、乾燥時間の短縮を目的とした高温乾燥が主流であり、黒っぽい材色や内部割れがある等の問題がありました。大分方式乾燥とは、大分県林業研究部で開発した乾燥法で、高温セット処理と天然乾燥を組み合わせた、高品質の乾燥材生産方式です。この方式による乾燥材は、内部割れがほとんどないなど理想的な乾燥材です。



大分方式乾燥材

▼大分方式乾燥材

▼高温乾燥材



含水率20%以下!! 内部割れがない!!
寸法変化が殆ど無く優れた建築材になる!!

大分方式乾燥材の特徴 1

自然のままの色と香り、内部割れがほとんど無い乾燥材

木材の一般的な乾燥方法である高温蒸気乾燥は、木材を短時間で乾燥させるため、自然な色合いや香りが失われ、木材の内部に割れを生じることがあります。

大分方式乾燥材は、高温乾燥機の使用を必要最小限にとどめ、自然の力を活用しながらゆっくりと乾燥するため、内部割れがほとんど無く、天然乾燥材に近い木材本来の色と香りを残した乾燥材です。

大分方式乾燥材の特徴 2

CO₂を削減、地球にやさしい乾燥材

大分方式乾燥材は、3ヵ月から半年間、自然の力を存分に活用した天然乾燥を行うことで、生産工程における二酸化炭素の発生が削減できます。

人にやさしい高品質な乾燥材は、地球にやさしい乾燥方法で作られているのです。



乾燥前処理2日程度



3ヵ月から半年間の天然乾燥

大分方式乾燥材の特徴 3

品質管理を徹底した乾燥材

木材は自然の素材ですから、その品質にはどうしてもばらつきがあります。だからこそ製品の品質管理は重要です。

大分方式乾燥材として製品を生産・出荷するためには、生産工場が大分県産材流通情報センターの定める品質管理基準に基づき、認証を受けることが義務付けられています。

認証を受けた工場は、含水率や割れ、材色を全数検査するほか、大分県産材流通情報センターや大分県農林水産研究センター林業研究部から、出荷体制や生産体制の技術的指導を受けて、安定した品質の確保に努めています。



工場認証検査

品質管理基準

■ 角 類

項目	基 準
含 水 率	仕上がり含水率は、20%以下とする。また、使用する含水率計は、(財)日本住宅・木材技術センターが認定した「マイクロ波含水率計」とする。
表 面 割 れ	最大割れ幅は2mm以内とし、2材面までとする。ただし、最大幅1mm以下の割れと木口から10cmまでの割れは表面割れとしない。各材面ごとの割れ総延長が、全長の1/3以下とする。木口の貫通割れは不可とする。
内 部 割 れ	ないものとする。
材 色	材色は、別に定めた(林産振興室作成)材色判定カラーチャート表のレベル2以下とする。
表 面 仕 上 げ	4材面ともにプレーナー等で表面仕上げしていること。
曲 が り、反 り	材長の0.1%以下とする。
丸 み	4材面にないものとする。

■ 割 類

項目	基 準
含 水 率	仕上がり含水率は、20%以下とする。また、使用する含水率計は、(財)日本住宅・木材技術センターが認定した機種とする。
表 面 割 れ	ないものとする。ただし、最大幅1mm以下の割れと木口から10cmまでの割れは表面割れとしない。
材 色	材色は、別に定めた(林産振興室作成)材色判定カラーチャート表のレベル2以下とする。
表 面 仕 上 げ	4材面ともにプレーナー等で表面仕上げしていること。
曲 が り	軽微であること。ただし、間柱については材長の0.1%以下とする。
反 り	軽微であること。
丸 み	4材面にないものとする。

■ 乾燥方式ごとの主な特徴

項目	乾燥方式の特徴		
	天然乾燥材	人工乾燥材(高温乾燥)	大分方式乾燥材
色・ツヤ	木材本来の色・ツヤが残る	温度により変色する	木材本来の色・ツヤが残る
香 り	木材本来の香りが残る	香りが少なくなる・焦げ臭くなる	木材本来の香りが残る
狂 い	表面割れが生じる・若干の収縮がある	狂いは生じにくい 内部割れの可能性がある	表面割れは2mm以下 内部割れは生じない
含 水 率	天候に左右されバラツキがある	任意の含水率に出来る	20%以下
環 境 負 荷	太陽と風を利用するため、環境に対する影響が少ない	化石燃料の大量消費とCO ₂ 放出	わずかな化石燃料の使用と 太陽と風の利用で環境にも優しい
乾 燥 時 間	環境によっては1年以上	1~2週間程度	3~6ヵ月程度
加 工	ねばりがあり、加工性に富む	加工破損の可能性がある	ねばりがあり、加工性に富む
製 材 所	取り扱う製材所は少ない	流通の主流となっている	大分方式乾燥材認証工場のみ
主 な 用 途	木の構造材を見せた「木の家」	木を見せないクロス張りの住宅	構造材を見せる家・見せない家どちらも



大分方式乾燥材
 樹種 スギ
 含水率 20/20
 規格 105×105 (mm)
九州産木材産業研究センター 検査記録簿
 〒872-1202 日田市大字有明寺南町 20
 TEL 0972-22-2149 FAX 0972-22-4788
 http://www.pref.oita.jp

大分方式乾燥材



高温乾燥材

木材SCM支援システム「もりんく」

全国の木材関連事業者をつなぐマッチングサイト

M O L N K

もりんく



まずは事業者登録から

<https://molink.jp>

もりんく



もりんくでできること

無料でPRページが作成可能



事業者情報を登録することで、事業や製品のPRページとしてご活用いただけます。

事業者を検索



取引先を地域や製品等から検索し、コンタクトをとることができます。

コミュニケーション



事業者間の需給情報共有や取引に関するコミュニケーションを掲示板やチャット(LIN)にてできます。

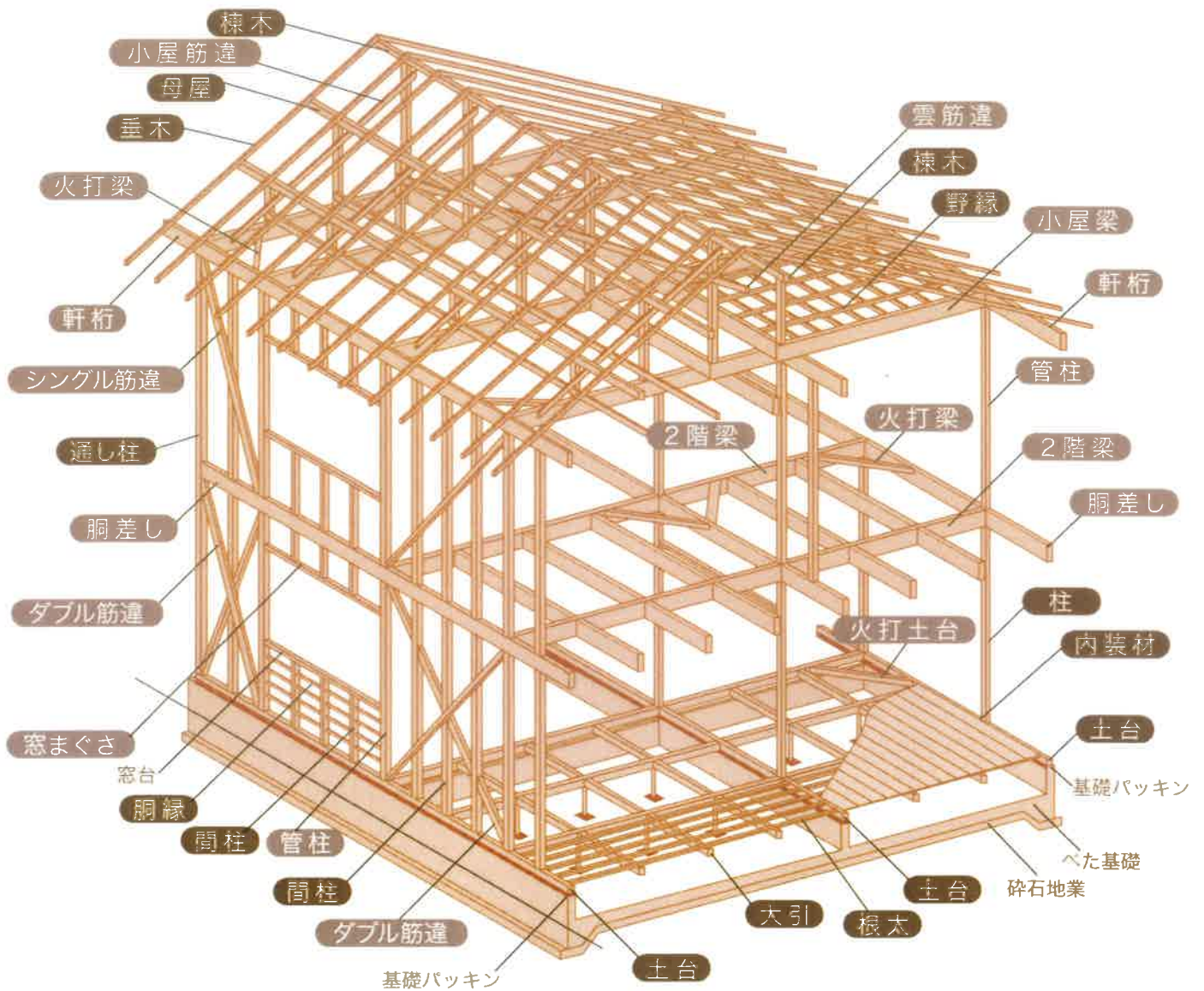
木材関連情報



木材関連の統計資料や情報を閲覧することができます。

地域材を活かした家づくり

各部材の名称



主な部材の名称と役割

【構造材】

名称	ふりがな	役割
土台	どだい	基礎の上ののった横材で、建物全体の重さを支える
柱	はしら	建物の重さや力を支える垂直に立てられた部材の総称
通し柱	とおしばしら	建物の四角に1本で1階から2階の軒まで通す柱
管柱	くだばしら	2階以上の建物で用い、胴差しや桁などで区切られた柱で、通し柱とは異なる
大引	おおびき	根太を支えるために根太と垂直に貼られた木材
母屋	もや	棟木と軒桁との間に平行に取り付ける木材で垂木を支える役割
棟木	むなぎ	屋根の一番高い位置に取り付ける横材。垂木を支える役割
桁・梁	けた・はり	柱で支えられている横材で、棟木と平行するものを桁、直行するものが梁
火打梁 火打土台	ひうちばり ひうちどだい	床面の変形を防ぐために斜めに配置する部材
小屋束	こやつか	梁の上で母屋を支える短い柱

【羽柄材(野物材)】

名称	ふりがな	役割
筋交(筋違)	すじかい	柱や梁の間に斜めにとりつける木材で耐震性を高める役割
間柱	まばしら	柱と柱の間に取り付ける木材。壁を補強する役割
垂木	たるき	棟木、母屋、軒桁の上に斜めに渡して架ける木材で屋根の下地を支える
根太	ねだ	大引の上に垂直に取り付けられた部材で床材を支える
野縁	のぶち	天井板などを張るための下地の骨組となる細長い角材
胴縁	どうぶち	主に大壁の内装材や、外壁材の下地として使われる部材
破風	はふ	屋根の側面についている板で雨風の侵入を防ぐ役割
鼻隠し	はなかくし	屋根の軒先の垂木を隠すために地面と水平に取り付けられている板
野地板	のぢいた	屋根材の下地材で垂木の上に張る板

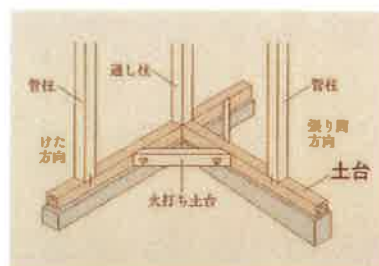
【内装材】

名称	ふりがな	役割
床材	ゆかざい	建築内部の床の仕上げに使われる部材
壁材	かべざい	内外装の壁(外壁および内壁)の表面に使用される部材

構造材

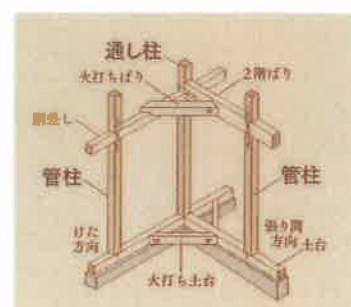
※単位はmm

どたい 土台



<ヒノキ> KD
幅 105×厚み 105×長さ 3000 4000
幅 120×厚み 120×長さ 3000 4000

はしら 柱 おおびき もや むなぎ (大引・母屋・棟木)

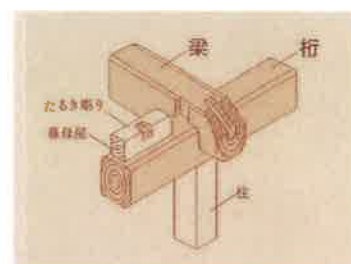


<スギ・ヒノキ> KD
幅 120×厚み 120×長さ 3000
幅 90×厚み 90×長さ 3000-4000
幅 105×厚み 105×長さ 3000-4000

通し柱

幅 105×厚み 105×長さ 6000
幅 105×厚み 105×長さ 6000

けた はり 桁・梁



<スギ> KD
幅 105～390×厚み 105～120×長さ 3000,4000,5000,6000



火打梁



小屋束

羽柄材

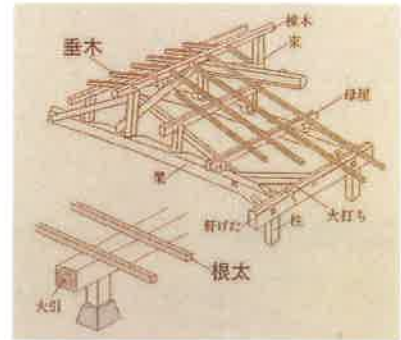
※単位はmm

根太・垂木



<スギ・ヒノキ>

幅 45 × 厚み 45 × 長さ 3000・4000
幅 60 × 厚み 45 × 長さ 3000・4000

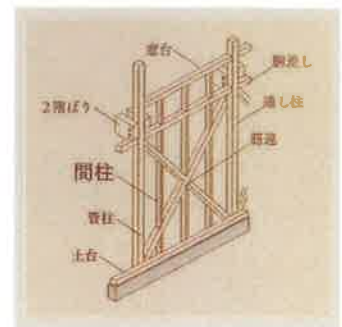


間柱



<スギ>

幅 105 × 厚み 30 × 長さ 3000
幅 105 × 厚み 45 × 長さ 3000

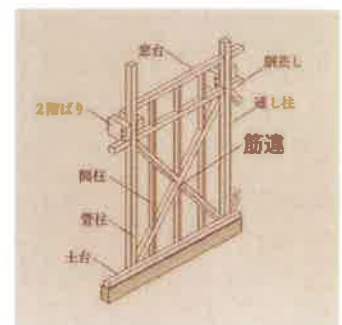


筋違



<スギ>

幅 90 × 厚み 45 × 長さ 3000・4000
幅 105 × 厚み 45 × 長さ 3000・4000

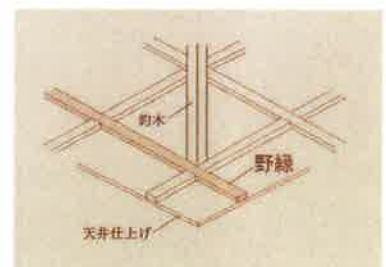


野縁



<スギ>

幅 30 × 厚み 45 × 長さ 3000・4000
幅 36 × 厚み 21 × 長さ 2000・3000・4000



構造材

※単位はmm

ど う ぶ ち 胴 縁



<スギ>

幅 30×厚み 45×長さ 3000・4000
幅 36×厚み 21×長さ 2000・3000・4000

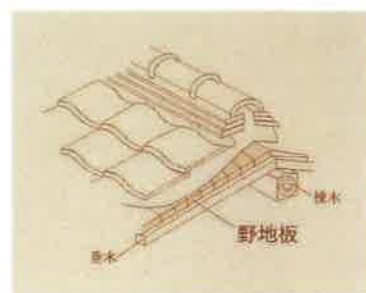


の じ い た 野 地 板 し た じ い た (下 地 板)



<スギ>

幅 105×厚み 12×長さ 2000
幅 120×厚み 12×長さ 2000
幅 45×厚み 15×長さ 3000・4000
幅 45×厚み 18×長さ 3000・4000
幅 90×厚み 15×長さ 3000・4000
幅 90×厚み 18×長さ 3000・4000

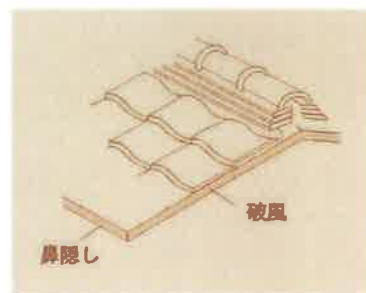


は ぶ は な か く 破 風 ・ 鼻 隠 し



<スギ>

幅 150×厚み 30×長さ 3000・4000
幅 180×厚み 30×長さ 3000・4000
幅 210×厚み 30×長さ 3000・4000



間柱・筋違



雲筋違

床材
(スギ)



<スギ>^{あいじやく}合決り・^{ほんま}本実
幅 108×厚み 15×長さ 1900
幅 150×厚み 30×長さ 4000

壁材
(スギ)



<スギ>^{あいじやく}合決り・^{ほんま}本実
幅 135×厚み 10×長さ 2000

床・壁材
(ヒノキ)



<ヒノキ>^{あいじやく}合決り・^{ほんま}本実
幅 87×厚み 9×長さ 1900
幅 108×厚み 15×長さ 3930

床・壁材
(合板)



<針葉樹>
^{ほんま}本実 (付き・無し)
幅 910×厚み 28×長さ 1820
構造用 合板・本実
幅 910×厚み 24×長さ 1820

製材のJAS認証取得のすすめ

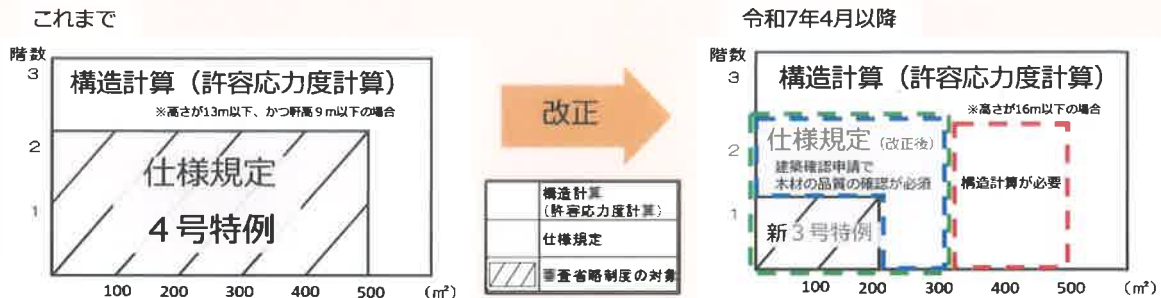


木材を取り巻く環境の変化に対応して、 JAS認証を取得しませんか？

1. 建築物で木材の品質の確認を受ける範囲が拡大します！

令和7年4月1日から改正建築基準法が施行され、構造計算（※）が必要となる建築物の範囲が拡大（延べ面積300㎡超へ）され、建築確認申請における構造関係の審査が必須となる建築物の範囲が拡大（延べ面積200㎡以下の平屋以外全て）されます。 ※荷重・外力により部材に生じる力等を計算すること。

<改正建築基準法の概要>



- ① 構造計算が必要な範囲が拡大します（ 部）。
JAS材は無等級材に比べて高い強度で計算できます。
- ② 建築確認申請で、木材の品質の確認が必須となる範囲が拡大します（2階建ては全て）。
JAS材は品質・性能を明確に示すことが可能です（ 部）。
- ③ 仕様規定が改正され、JAS材であれば、
柱の小径を小さくすることが可能となります（ 部）。

	(単位：N/mm ²)	圧縮 (Fc)	引張り (Ft)	曲げ (Fb)
JAS 機械等級区分 (E70)		23.4	17.4	29.4
JAS 目視等級区分 (甲種 1級)		21.6	16.2	27.0
無等級材		17.7	13.5	22.2

スギ製材の基準強度(建設省告示第1452号(平成12年5月31日))

2. 国が整備する木造建築物ではJAS材の使用が原則です！

国が整備する施設のうち、国土交通省官庁営繕部及び地方整備局等営繕部が発注する木造官庁施設では、「木造計画・設計基準」により、構造耐力上主要な部分に用いる製材は、「原則として、JASに適合するもの」とすることが定められています。

また、「木造計画・設計基準」は、各省庁や地方公共団体へ広く情報提供されています。

3. JAS製材の規格が見直され、生産しやすくなります！（令和7年度予定）

- SD20の製材について、木口のマイナスの寸法許容差(0.1mm)が認められ、表示寸法どおりの材を生産しやすくなります。
- 含水率検査について、マイクロ波含水率計の使用による非破壊の試験方法が追加されます。
- 機械等級区分の曲げヤング係数において、これまでの下限値と上限値での管理から、下限値と平均値での管理となるため、強度の高いものが含まれていても格付が可能となります。

林野庁

構造用製材の認証区分ごとの特徴

JAS構造用製材（※）には、「機械等級区分」と「目視等級区分」があります。工場の経営方針や取引先のニーズに応じたJAS認証区分で、認証取得をご検討ください。

なお、都府県によっては、JAS認証取得経費の支援を行っているところもありますので、各都府県にお問い合わせください。

※枠組壁工法構造用製材のJAS認証の取得も選択肢となります。

	機械等級区分構造用製材	目視等級区分構造用製材（乾燥）
規格の適用範囲	構造用製材のうち、人工乾燥処理を施した材のヤング係数を機械によって測定し、等級区分するもの	構造用製材のうち、節、丸身等材の欠点を目視によって測定し、等級区分するもの
適している工場	<ul style="list-style-type: none"> 設備投資により効率的にJAS製材を製造したい 強度の明確な材を製造したい 	設備投資を抑えて、JAS製材を製造したい
取扱業者の認証に係る審査	登録認証機関が、「製材についての取扱業者の認証の技術的基準」（平成13年8月28日農林水産省告示大1137号）に適合することについて書類審査、製品検査等を実施	
JAS材製造に必要な主な機械器具（粗挽き以降）	<ul style="list-style-type: none"> 木材乾燥機 モルダー グレーディングマシン 含水率測定器 等 	<ul style="list-style-type: none"> 木材乾燥機（天然乾燥の場合不要） モルダー 含水率測定器 等
必要な人員（格付検査を外部委託する場合）	①品質管理責任者及び担当者 2名以上※1 ②材面の品質検査担当者 2名以上（①と兼務可）※1 ③格付担当者 1名（①の責任者とは兼務不可）※1 ④「木材乾燥士」※2もしくは「針葉樹製材乾燥技術者」※3の有資格者 ※4 ※1 登録認証機関が講習会を実施 ※2 （公社）日本木材加工技術協会が資格試験を実施 ※3 （公財）日本住宅・木材技術センターが資格試験を実施 ※4 人工乾燥材の場合は必須。天然乾燥材の場合は不要	
新規認証手数料（格付検査を外部委託する場合）	352,000円（税込） （その他新規認証時の検査・試験料・旅費等実費が必要）	275,000円（税込） （その他新規認証時の検査・試験料・旅費等実費が必要）
認証取得に要する時間	通常、6ヵ月程度 （必要な資格取得等の上、申請品目の製造管理データ2ヵ月分以上を用意し、審査を受ける必要）	
年間認証維持費（監査手数料）	110,000円（税込） （その他試験料・旅費等実費が必要）	
格付検査料	2ヵ月に1回、3～5万円程度 （都道府県ごとに異なるため、登録認証機関に要確認。格付検査料のほか、検査員の旅費等実費が必要）	

注：表中の手数料等は、令和6年10月現在の一般社団法人全国木材検査・研究協会のJAS認証手数料等規定による。

問合せ先

- 一般社団法人全国木材検査・研究協会 TEL：03-6206-1255
- 大分県木材協同組合連合会 TEL：097-532-7151

製材JAS認証のプロセス

(Bタイプ工場)



注：Bタイプ工場とは、格付のための製品検査・試験を第三者検査機関に委託する認証工場のこと。

ウッド・チェンジ!



®

木づかいが森をよくする暮らしを変える

がんばろう国産材

《令和7年1月発行》

大分県木材協同組合連合会

〒870-0004 大分市王子港町1-17

TEL.097-532-7151 FAX.097-537-8441

<http://oitakenmoku.jp>



令和6年度JAS製材サプライチェーン構築事業