

国産材等の枠組壁工法構造用製材・たて継ぎ材等JAS認証工場リスト

2022/10/24
一般社団法人 日本ツーバイフォー建築協会

No.	工場 県名	認証区分 -番号 認証日	会社名・工場名	本社所在地	本社TEL. 本社FAX.	工場所在地	工場TEL 工場FAX	認証の区分	主な樹種
1	北海道	北林検 86 H22.9.29	オムニス林産協同組合 製材工場	〒089-0563 中川郡幕別町字千住42番6	0155-56-1000 0155-55-5151	〒089-0563 中川郡幕別町字千住42番6	0155-56-1000 0155-55-5151	枠組壁工法構造用製材	カラマツ
2	北海道	北林検 99 H23.11.4	株式会社サトウ 製材工場	〒080-2465 帯広市西25条北1丁目1番3号	0155-37-4141 0155-37-4513	〒080-2465 帯広市西25条北1丁目1番3号	0155-37-4141 0155-37-4513	枠組壁工法構造用製材	カラマツ
3	北海道	北林検 139 H20.12.22	株式会社関木材工業 国産ツーバイフォー工場	〒081-0038 上川郡新得町字新得基線67 番地	0156-64-5653 0156-64-5565	〒081-0154 上川郡新得町字屈足西1線 1番地9	0156-65-2244 0156-65-2288	枠組壁工法構造用製材	トドマツ
4	北海道	北林検 178 H22.12.6	株式会社ハルキ 製材工場	〒049-2306 茅部郡森町字姫川11番13号	01374-2-5057 01374-2-2397	〒049-2306 茅部郡森町字姫川11番13号	01374-2-5057 01374-2-2397	枠組壁工法構造用製材	スギ
5	北海道	北林検 184 H24.7.4	三津橋農産株式会社 二の橋工場	〒098-1206 上川郡下川町幸町122番地	01655-4-2555 01655-4-2557	〒098-1332 上川郡下川町二の橋504番地1	01655-4-2554 01655-4-2625	枠組壁工法構造用製材	トドマツ
6	北海道	北林検 45 H24.8.3	北見第一木材株式会社 製材工場	〒099-0878 北海道北見市東相内町675 番地の3	0157-36-2421 0157-36-2423	〒099-0878 北海道北見市東相内町675番地 の3	0157-36-2421 0157-36-2423	枠組壁工法構造用製材	エゾマツ トドマツ
7	北海道	北林検 105 R3.3.31	道北ハウジングシステム協同組合 乾燥工場	〒095-0023 士別市西3条20丁目464番地	0165-22-1019 0165-22-1051	〒095-0023 士別市西3条20丁目464番地	0165-22-1019 0165-22-1051	枠組壁工法構造用製材	トドマツ
8	岩手県	JLIRA-B・ 11・33 H23.3.31 FJ-2 H23.9.5	けせんプレカット事業協同組合 住田工場	〒029-2311 岩手県気仙郡 住田町世田米字田谷27番地2	0192-46-2757 0192-46-2882	〒029-2311 岩手県気仙郡 住田町世田米字田谷27番地2	0192-46-2757 0192-46-2882	・人工乾燥枠組壁工法構造用製材 ・枠組壁工法構造用たて継ぎ材 (たて枠用たて継ぎ材)	・S・P・F、 スギ、ヒノキ ・樹種問合せ
9	秋田県	JLIRA-B・ 13・27 H26.3.31	株式会社 沓澤製材所 製材工場	〒017-0012 秋田県大館市釈迦内字街道上 154	0186-48-3141 0186-48-3142	〒017-0012 秋田県大館市釈迦内字街道上 154	0186-48-3141 0186-48-3142	人工乾燥枠組壁工法構造用製材	スギ
10	福島県	JLIRA-B・ 15・31 H23.12.27 FJ-5 H27.10.15	協和木材株式会社 塙工場	〒135-0016 東京都江東区東陽5-30-13	03-5857-5225 03-5857-5224	〒963-5407 福島県東白川郡塙町 大字西河内字鶴巻田10番地	0247-43-0272 0247-43-0080	・人工乾燥枠組壁工法構造用製材 ・低ホルムアルデヒド枠組壁工法構造用 たて継ぎ材(甲種たて継ぎ材)	・スギ ・樹種問合せ
11	栃木県	JLIRA-B・ 21・09 H22.8.9	株式会社トーセン 大田原工場	〒329-2511 栃木県矢板市山田67	0287-43-8379 0287-43-2626	〒324-0035 栃木県大田原市薄葉2170	0287-29-3711 0287-29-2172	人工乾燥枠組壁工法構造用製材	ヒノキ、スギ
12	群馬県	JLIRA-B・ 22・05 H29.7.3	小井土製材株式会社	〒370-2624 群馬県甘楽郡下仁田町 大字東野牧2470	0274-84-2424 0274-84-2315	〒370-2624 群馬県甘楽郡下仁田町 大字東野牧2470	0274-84-2424 0274-84-2315	人工乾燥枠組壁工法構造用製材	スギ
13	長野県	JJLIRA- B・35・02 2022・3・31	瑞穂木材株式会社 本社工場	〒389-2301 長野県下高井郡木島平村穂高 3228-1	0269-82-3118 0269-82-4156	〒389-2301 長野県下高井郡木島平村穂高 3228-1	0269-82-3118 0269-82-4156	人工乾燥枠組壁工法構造用製材	樹種問合せ
14	静岡県	JLIRA-B・ 37.08 H30.7.18	大井川小径木加工事業協同組合 製材工場	〒428-0006 静岡県島田市牛尾1475-90	0547-45-4660 0547-45-4623	〒428-0006 静岡県島田市牛尾1475-90	0547-45-4660 0547-45-4623	人工乾燥枠組壁工法構造用製材	スギ

15	愛知県	FJ-6 H28.6.2	材惣木材株式会社 ツーバイフォースタッド弥富工場	〒460-0003 愛知県名古屋市中区錦 1-1-2	0567-55-0575 0567-55-1064	〒498-0066 愛知県弥富市楠町2-4	052-203-2829 052-203-2830	枠組壁工法構造用たて継ぎ材 (乙種たて継ぎ材)	樹種問合せ
16	岐阜県	JLIRA-B・ 36・32 2019.04.25	MFP合同会社 製材工場	〒508-0101 岐阜県中津川市苗木4586-50	0573-77-1916 0573-77-1917	〒509-9201 岐阜県中津川市川上田畑470-10	0573-74-0701 0573-74-0702	人工乾燥枠組壁工法構造用製材	スギ、ヒノキ
17	岐阜県	JLIRA-B・ 36・37 2021.12.24	親和木材工業株式会社 枠組製材工場	〒509-0108 岐阜県各務原市須衛町7-178-1	058-384-8784 058-370-2859	〒509-0108 岐阜県各務原市須衛町7-180	058-384-8784 058-370-2859	人工乾燥枠組壁工法構造用製材	樹種問合せ
18	富山県	JLIRA-B・ 31・26 2022.10.19	岸田木材 株式会社	〒935-0051 富山県氷見市十二町万尾前247- 1	0766-91-0093 0766-91-0091	〒935-0051 富山県氷見市十二町万尾前247- 1	0766-91-0093 0766-91-0091	枠組壁工法構造用製材	スギ
19	奈良県	JLIRA-A- 091 H30.7.18	トリスミ集成材株式会社 五条工場	〒637-0014 奈良県五條市住川町1297	0747-26-6662 0747-23-5260	〒637-0014 奈良県五條市住川町1297	0747-26-3456 0747-26-3450	人工乾燥枠組壁工法構造用製材	S・P・F、スギ
20	奈良県	JLIRA-B・ 48・15 H25.12.16	西垣林業株式会社 製材工場	〒633-0064 奈良県桜井市大字戒重137 番地	0744-46-3700 0744-46-3838	〒633-0064 奈良県桜井市大字戒重137	0744-46-3700 0744-46-3838	人工乾燥枠組壁工法構造用製材	スギ、ヒノキ
21	奈良県	FJ-3 H26.4.2	天理集成材株式会社工場	〒633-0081 奈良県桜井市大字草川69 番地	—	〒632-0063 奈良県天理市西長柄町 木材団地710番地	0743-67-0136 0743-66-2816	低ホルムアルデヒド枠組壁工法構造用 たて継ぎ材(たて枠用たて継ぎ材)	樹種問合せ
22	広島県	JLIRA-B・ 53・10 R4.7.19	田村木材工業株式会社 本社工場	広島県廿日市市木材港南 8番34号	0829-31-1100 0829-31-1109	広島県廿日市市木材港南 8番34号	0829-34-2890 0829-31-5610	人工乾燥枠組壁工法構造用製材	樹種問合せ
23	香川県	FJ-3 H20.8.25	清水木材株式会社 丸亀第二工場集成材工場	〒652-0853 兵庫県神戸市兵庫区今出在家 3-2-34	078-651-1111 078-651-7887	〒763-0062 香川県丸亀市蓬菜町28-12	0877-21-7777 0877-21-7888	・枠組壁工法構造用たて継ぎ材 (たて枠用たて継ぎ材) ・低ホルムアルデヒド枠組壁工法構造用 たて継ぎ材(たて枠用たて継ぎ材)	樹種問合せ
24	愛媛県	JLTRA-B・ 57・23 H30.10.15	株式会社サイプレス・スナダヤ 東予インダストリアルパーク工場	〒799-1101 愛媛県西条市小松町新屋敷甲 1171番地1	0898-72-2421 0898-72-2422	〒799-1354 愛媛県西条市北条962-55	0898-72-2421 0898-72-2422	人工乾燥枠組壁工法構造用製材	スギ
25	愛媛県	JLTRA-B・ 57・24 H30.10.15	向井工業株式会社	〒799-3413 愛媛県大洲市長浜町拓海3-9	0893-52-3101 0893-52-3102	〒799-3413 愛媛県大洲市長浜町拓海3-9	0893-52-3101 0893-52-3102	人工乾燥枠組壁工法構造用製材	スギ、ヒノキ
26	徳島県	JLIRA-B・ 55・20 2019.06.27	株式会社阿波林材 第二工場	〒771-2305 徳島県三好市三野町太刀野山 字川又3870	0883-77-4091 0883-77-2980	〒771-2302 徳島県三好市三野町加茂野宮 字西島310番地1	0883-77-2320 0883-77-2320	人工乾燥枠組壁工法構造用製材	スギ
27	熊本県	JLIRA-B・ 63・22 H21.7.29	株式会社松島木材センター 製材工場	〒861-6103 熊本県上天草市松島町 今泉2535	0969-56-2222 0969-56-2249	〒861-6103 熊本県上天草市松島町 今泉2535	0969-56-2222 0969-56-2249	人工乾燥枠組壁工法構造用製材	スギ
28	熊本県	JLIRA-A- 097 2019.06.27	株式会社くまもと製材 深田工場	〒868-0442 熊本県球磨郡あさぎり町 深田東19-1	0966-43-1655 0966-43-1656	〒868-0442 熊本県球磨郡あさぎり町 深田東19-1	0966-43-1655 0966-43-1656	人工乾燥枠組壁工法構造用製材	スギ
29	宮崎県	JLIRA-B・ 65・29 H24.12.25	株式会社 もくみ 製材工場	〒882-0301 宮崎県西臼杵郡日之影町 大字七折410-6	0982-88-1885 0982-88-1886	〒882-0301 宮崎県西臼杵郡日之影町 大字七折410-6	0982-88-1885 0982-88-1886	人工乾燥枠組壁工法構造用製材	スギ
30	鹿児島県	JLIRA-A- 084 H27.7.28 FJ-4 H27.9.27	株式会社さつまファインウッド かごしま材JAS製品流通加工 センター	〒899-4317 鹿児島県霧島市 国分上野原テクノパーク1247-23	0995-73-8186 0995-73-8187	〒899-4317 鹿児島県霧島市国分 上野原テクノパーク1247-23	0995-73-8186 0995-73-8187	・人工乾燥枠組壁工法構造用製材 ・枠組壁工法構造用たて継ぎ材 (甲種たて継ぎ材) ・枠組壁工法構造用たて継ぎ材 (MSRたて継ぎ材)	スギ・樹種問合せ

31	鹿児島県	JPIC-FJ 9 2022・3・23	MEC Industry株式会社 鹿児島湧水工場	〒899-4341 鹿児島県 霧島市国分野口東6-14	0995-55-1586 0995-55-1587	〒899-4341 鹿児島県始良郡湧水町木場3102	0995-73-8186 0995-73-8187	枠組壁工法構造用たて継ぎ材	樹種問合せ
----	------	------------------------	-----------------------------	--------------------------------	------------------------------	-------------------------------	------------------------------	---------------	-------

注1 : 一般社団法人北海道林産物検査会及び一般社団法人全国検査・研究協会の認証工場には、複数の品目の認証を受けている工場があるが、枠組壁工法構造用製材以外は認証番号が異なるため省略した。

注2 : 公益財団法人日本合板検査会で認証しているたて継ぎ材(FJ-O)の樹種は各工場にお問合せ下さい。

資料: 一般社団法人北海道林産物検査会、一般社団法人全国検査・研究協会、公益財団法人日本合板検査会より聞き取りにより作成。