



日合商は昭和52(1977)年に合板・建材を扱う流通業界の活性化と、関係官庁に意見書が提出できる組織として発足した歴史ある組織であり、業界唯一の国の認可団体です。その「会勢強化」は、業界の活性化につながるもので、また、新規会員・賛助会員の数が増えることで関係官庁への発言力も増し、社会的な影響力も拡大していくものと考えています。

## 日合商各支部で2022年度総会が開催されました

**5月10日(火)**

### 北海道支部 通常総会

通常総会は画面会議で5月に実施、全議案が可決承認されました。



北海道支部 桑澤嘉英支部長

**6月14日(火)**

### 神奈川支部 通常総会・懇親会

崎陽軒本店にて 参加51名

総会は伊藤元二支部長の挨拶に始まり、全ての議案が全会一致で承認されました。つづいて懇親会が開かれ、日合商本部より足立建一郎理事長が来賓として挨拶を述べました。



開会挨拶に立つ  
伊藤元二支部長  
来賓挨拶に立つ  
足立建一郎理事長

**6月16日(木)**

### 北関東支部 通常総会・講演会・懇親会

パレスホテル大宮にて 参加44名

総会は林紀尚支部長の挨拶に始まり、全ての議案が全会一致で承認されました。つづいて合同講演会は、伊藤忠建材株式会社 東日本木質素材部木質ボード1課課長 濱中和浩氏を講師に招き「合板の現状と今後の見通し」を演題にご講演いただきました。さらに懇親会も開かれ交流を深めました。



開会挨拶に立つ  
林紀尚支部長

**6月17日(金)**

### 東関東支部 通常総会・講演会

ホテルグリーンタワー幕張にて 参加38名

総会は遠藤又四郎支部長の挨拶に始まり、全ての議案が全会一致で承認されました。つづいて講演会は、リテールデザイン研究所所長 片山裕介氏を講師に招き「人材を『人財』にする育て方 伊藤名誉会長から学んだ事」を演題にご講演いただきました。



開会挨拶に立つ  
遠藤又四郎支部長



**6月24日(金)**

### 北陸支部 通常総会・講演会

ホテル日航金沢にて 参加49名

総会は、辻利陽支部長の挨拶に始まり、全ての議案が全会一致で承認されました。つづいて講演会は、政治ジャーナリスト 田崎史郎氏を講師に招き「日本の政治は良くなるか」を演題にご講演いただきました。



開会挨拶に立つ  
辻利陽支部長



**7月5日(火)**

### 東京支部 通常総会・講演会

LEVEL XXI 東京会館にて 参加105名

総会は、小川明範支部長の挨拶に始まり、全ての議案が全会一致で承認されました。つづいて講演会は、国土交通省住宅局住宅生産課長 山下英和氏を講師に招き「住宅行政の最近の動向について」を演題にご講演いただきました。



開会挨拶に立つ  
小川明範支部長



**7月6日(水)**

### 九州支部 通常総会・講演会

ANAクラウンプラザホテル福岡にて 参加74名

総会は、越智通広支部長の挨拶に始まり、全ての議案が全会一致で承認されました。つづいて講演会は、評論家 宮家邦彦氏を講師に招き「最新の国際情勢・国際戦略～ロシアによるウクライナ侵攻の真相～」を演題にご講演いただきました。



開会挨拶に立つ  
越智通広支部長



**7月7日(木)**

### 四国支部 通常総会・懇親会

ANAクラウンプラザホテル松山にて 参加49名

総会は、村上高志支部長の挨拶に始まり、全ての議案が全会一致で承認されました。つづいて催された懇親会で日合商本部より足立建一郎理事長が来賓として挨拶を述べました。



開会挨拶に立つ  
村上高志支部長

**7月8日(金)**

### 東北支部 通常総会・講演会・懇親会

ホテルメトロポリタン仙台にて 参加64名

総会は、議長を小野塚昇一前支部長が代行して進められ、全議案が全会一致で承認されました。つづいて講演会は、東京大学客員准教授 松本真由美氏を講師に招き「2050年カーボンニュートラル実現に向けた政策動向と木材・建材業界への期待」を演題にご講演いただきました。さらに懇親会で日合商本部より足立建一郎理事長が来賓として挨拶を述べました。



総会議長を  
小野塚昇一前支部長が  
代行

来賓挨拶に立つ  
足立建一郎理事長

**jutec Group**



代表取締役社長 植木 啓之  
ジューテックホールディングス株式会社  
我々の目標は「未来への突破力」はそこにある。  
記念すべき100周年、時代の壁を突破して迎えよう。  
それこそが「CHALLENGE」となる。  
進化(Evolution)への近道であり、  
業務を続けることが  
忠誠心(Loyalty)を持つ、  
99年の歴史(Legacy)がある。  
私たちには、先人達が築いた  
東京五輪という大きな節目が終わり、  
コロナ禍もひと息ついて、  
いよいよ変革(CHANGE)を起こす時が訪れた。

変革への挑戦



2022年  
7月20日現在  
【グリーン購入法】に基づき  
事業者新認定・期限更新した104社

北海道 -0031- ③	(株)ブルケン東日本 札幌営業所	代表取締役 蘇武 博	東京・長野 -0181- ③	(有)ミヤシタ	代表取締役 宮下 幹雄	関西 -0090- ②	(株)篠本商店	代表取締役 篠本 義夫
北海道 -0032- ③	(株)シンモク	代表取締役 津田 義宏	東京・長野 -0104- ⑤	(株)ミヤモリ(株)	代表取締役 宮森 伊智朗	関西 -0085- ③	(株)ナニワ	代表取締役社長 吉田 昌広
北海道 -0033- ③	(株)ハタ建材	代表取締役 端 雄一朗	東京・静岡 -0173- ③	(株)松野建材(株)	代表取締役 松永 東	関西 -0086- ③	(株)システムアイ(株)	代表取締役 飯田 基彦
北海道 -0035- ③	(株)銘林	代表取締役 藤田 知人	東京・静岡 -0182- ③	たしろ美建	代表取締役 田代 正彦	中国・山陰 -0022- ⑤	(株)キムラ	代表取締役 木村 茂
北海道 -0037- ③	三ツ輪建材(株)	代表取締役 佐藤 哲康	東京・静岡 -0222- ②	(株)日建	代表取締役 河合 裕美	中国・山陰 -0023- ⑤	(株)コニシ	代表取締役社長 小西 治
北海道 -0039- ③	北進興業(株)	代表取締役 稀玉 晃司	東京・静岡 -0242- ①	(株)丸藤(株)	代表取締役 小池 稔	中国・山陰 -0024- ⑤	(株)ホクサン	代表取締役 小西 治
北海道 -0040- ③	(株)建設ダイワ	代表取締役 中野 英治	東京・静岡 -0188- ③	(株)サントク	代表取締役 杉山 正人	中国・山陰 -0025- ⑤	(有)建商	代表取締役 佐々木 徹
北海道 -0041- ③	(株)赤松建材	代表取締役 公平 賢	東京・静岡 -0193- ③	(有)フジイ銘木店	代表取締役 伊藤 貴好	中国・山陰 -0079- ③	(有)松江銘建	代表取締役 黒崎 武司
北海道 -0042- ③	(株)北都建材(株)	代表取締役 澤田 毅	東京・静岡 -0194- ③	(株)伊藤住宅建材	代表取締役 伊藤 智昭	中国・山陰 -0091- ③	(株)須藤建材(株)	代表取締役 須藤 恵蔵
北海道 -0043- ③	(株)岩原	代表取締役 村田 龍哉	東京・静岡 -0195- ③	不二高(株)	代表取締役社長 高島 弘光	中国・山陰 -0031- ⑤	(株)久大建材(株)	代表取締役 霜村 芳照
北海道 -0044- ③	(株)坂本商事(株)	代表取締役社長 坂本 慎太郎	東京・静岡 -0197- ③	原川建材(株)	代表取締役 川那辺 宜与	中国・山陰 -0037- ⑤	(株)ミヨシ産業	代表取締役 谷野 利宏
北海道 -0045- ③	(株)ユーズ	代表取締役 阿部 春伊智	東京・静岡 -0199- ③	山口(株)	代表取締役 尾城 晃	中国・山陰 -0040- ⑤	(株)島根建材公社	代表取締役 小林 裕典
北海道 -0049- ③	長江建材(株)	代表取締役 長江 孝文	東京・静岡 -0200- ③	西建(株)	代表取締役 西川 元康	中国・山陰 -0094- ③	(株)須山木材(株)	代表取締役 須山 政樹
北海道 -0052- ③	(株)光和	代表取締役 木村 通	東京 -0164- ③	エム・サポート(株)	代表取締役 鍵和田 朋幸	中国 -0028- ⑤	(株)白石木材店	代表取締役 白石 哲也
北海道 -0053- ③	(株)エム・ピー・シー	代表取締役 前田 智史	東京 -0177- ③	(株)KEY BOARD	代表取締役社長 井垣 正光	中国 -0081- ③	(株)三栄コーポレーション	代表取締役 松尾 太史
北海道 -0056- ①	(株)ヨコタ	代表取締役社長 神田 正司	東京 -0179- ③	(有)小川木材店	取締役 小川 良馬	中国 -0083- ③	(本州建材(株))	代表取締役 湯浅 喜文
東北 -0066- ③	(株)三建	代表取締役 三浦 明敏	東京 -0191- ③	トヨークリエイツ(株)	代表取締役 渡邊 裕幸	中国 -0084- ③	(有)波多野住建	代表取締役 波多野 俊裕
東北 -0067- ③	(株)岡田電気産業(株)	代表取締役 岡田 大輔	東京 -0203- ③	(株)調布銘木	代表取締役 森 篤史	中国 -0086- ③	(有)大塚	代表取締役 大塚 和裕
東北 -0069- ③	三傳商事(株)	代表取締役 山本 匡紀	東京 -0223- ②	三基型桿工美業(株)	代表取締役 松元 晃一	中国 -0087- ③	扇産業(株)	代表取締役 三浦 淳一
東北 -0071- ③	(有)堀内建材店	代表取締役 堀内 英雄	神奈川 -0025- ⑤	日の出産業(株)	代表取締役 深沢 武弘	中国 -0032- ⑤	(株)小野産業	代表取締役社長 小野 博隆
東北 -0073- ③	(株)菅文	代表取締役 菅 陽悦	神奈川 -0048- ③	(株)マルナカ住宅資材	代表取締役 中嶋 林司	中国 -0033- ⑤	(株)藤井ベニヤ(株)	代表取締役 藤井 修治
東北 -0074- ③	大同トレーディング(株)	代表取締役 松浦 宏	神奈川 -0051- ③	佐藤木材店	代表 佐藤 武文	中国 -0034- ⑤	(有)宇部鉱材	代表取締役 村山 力
東北 -0078- ③	(株)ブルケン東日本	代表取締役 蘇武 博	神奈川 -0054- ③	(株)ウッティカネコ	代表取締役 金子 裕之	中国 -0093- ③	双葉ハウジング(株)	代表取締役 横田 秀明
東北 -0084- ③	(有)櫻見建材店	代表取締役 樽見 正志	北陸 -0109- ③	(株)アリタ	代表取締役 在田 吉宏	中国 -0100- ①	松下木材(株)	代表取締役 松下 孝行
東北 -0085- ③	(株)須田建材	代表取締役 須田 壮一	北陸 -0110- ③	ウエルド(株)	代表取締役 川島 鉄平	四国 -0022- ③	入交住環境(株)	代表取締役 和田 雅史
東北 -0093- ②	(株)大森産業	代表取締役 森田 正則	中部日本 -0033- ⑤	(株)浜田商店	代表取締役 浜田 淳	四国 -0024- ③	(株)協和	代表取締役社長 坂元 浩
北関東 -0061- ③	相蘇木材(株)	代表取締役 相蘇 秀雄	中部日本 -0040- ④	(株)上川	代表取締役 上川 清毅	四国 -0026- ③	(株)松山銘木(有)	代表取締役社長 高須賀 司
北関東 -0062- ③	(有)群馬ケーアイ	代表取締役 飯塚 大樹	中部日本 -0045- ③	ナカネ新建材(株)	代表取締役 中根 純夫	九州 -0082- ③	(株)赤尾建材	代表取締役 赤尾 英彦
北関東 -0057- ③	つばめ建材(株)	代表取締役 黒岩 岳樹	中部日本 -0058- ①	(株)大井野木製作所	代表取締役 高木 聖久	九州 -0085- ③	(株)筑豊第一木材市場	代表取締役 渡邊 隆三
北関東 -0059- ③	(有)平松木材店	代表取締役 平松 孝一	中部日本 -0059- ①	高木木工(株)	代表取締役 高木 政宏	九州 -0086- ③	(南州建機材(株))	代表取締役 永田 敏和
東関東 -0040- ②	(株)フジックス	代表取締役 藤江 正光	中部日本 -0036- ⑤	旭洋資材(株)	代表取締役 土屋 雄吉	九州 -0092- ③	(株)益田商店	代表取締役 益田 保彦
東京・山梨 -0098- ⑤	(有)川木材(株)	代表取締役 浅川 誠	関西 -0082- ③	スープー産業(株)	代表取締役 豊田 雅之	九州 -0093- ③	(株)直方建材	代表取締役 柏野 英一
東京・山梨 -0165- ③	(有)藤原木材店	代表取締役 藤原 隆志	関西 -0084- ③	(株)サンビルド	代表取締役 中村 晃輔	九州 -0102- ③	(株)マルシン	代表取締役 萩川 照夫
東京・山梨 -0168- ③	(株)ファースト	代表取締役 雨宮 賢三	東京・新潟 -0170- ③	(株)建商	代表取締役 山田 憲	新潟 9月 5日 (月)	2022年度総会	ANAクラウンプラザホテル新潟
東京・新潟 -0171- ③	(株)イタヤ	代表取締役 板谷 健史	東京・新潟 -0172- ③	(有)桜川建材	代表取締役 桜川 喜一郎	中国 9月 13日 (火)	2022年度総会	リーガロイヤルホテル広島
東京・長野 -0176- ③	ホリウチ建營(株)	代表取締役 堀内 俊幸						

※なお、新型コロナウイルスに対する緊急事態対応要請などにより開催方法・内容の変更等の対応を行う場合があります。

東京の合板卸売り価格 (円) (注) 1車単位 (10トン) 問屋売り価格・90日手形 (JAS 製品)														
品目	6月15日	前週比	6月22日	前週比	6月29日	前週比	7月6日	前週比	7月13日	前週比	7月20日	前週比	7月27日	前週比
ラワン JAS F★★★★★	2.3mm T2	920	0	920	0	920	0	920	0	+30	950	0	950	0
	4.0mm "	1,250	0	1,250	0	1,250	0	1,250	0	0	1,250	0	1,250	0
	5.5mm "	1,550	0	1,550	0	1,550	0	1,550	0	0	1,550	0	1,550	0
	9.0mm "	1,950	0	1,950	0	1,950	0	1,950	0	0	1,950	0	1,950	0
	12.0mm "	2,650	0	2,650	0	2,650	0	2,650	0	0	2,650	0	2,650	0
針葉樹構造用	F★★★★★ 12mm C-D	2,100	0	2,100	0	2,100	0	2,100	0	0	2,100	0	2,100	0
	F★★★★★ 24mm 実付	4,550	0	4,550	0	4,550	0	4,550	0	0	4,550	0	4,550	0
	F★★★★★ 28mm 実付	5,250	0	5,250	0	5,250	0	5,250	0	0	5,250	0	5,250	0
	F★★★★★ 9mm 3×10	3,050	0	3,050	0	3,050	0	3,050	0	+50	3,100	0	3,100	0
輸入・型枠用	12mm JAS 製品	2,100	0	2,100	0	2,100	0	2,100	0	+30	2,130	0	2,130	0
輸入・構造用	F★★★★★ 12mm JAS 製品	2,250	0	2,250	0	2,300	+50	2,300	0	+50	2,350	0	2,350	0

TOTO NEOREST LS

くらしを高める、うつくしさを。

TOTO技術相談室 電話: 0570-01-1010  
受付時間:(平日)9:00~18:00 (土曜日)9:00~17:00 (日・祝・夏期休暇・年末年始を除く)  
建築専門家のための情報サイト  
COM-ET(コメント) <https://www.com-et.com>  
ネオレスト 商品ページ <https://jp.toto.com/products/toilet/neorest>

SEIHOKU

セイホクグループは  
年間700万m<sup>3</sup>の国産材を活用(HWP)し  
合板の炭素貯蔵力で地球の未来を笑顔にします

# 60! 700!

セイホク株式会社

東京都文京区本郷1-25-5 TEL:03(3816)1031 FAX:03(3814)8299  
宮城県石巻市重吉町1-7 TEL:0225(22)6511 FAX:0225(95)5867  
宮城県石巻市重吉町1-7 TEL:0225(22)6511 FAX:0225(95)5867  
秋田県秋田市川尻町字大川反232 TEL:018(823)8511 FAX:018(862)1513  
秋田県秋田市向浜1-8-2 TEL:018(823)7265 FAX:018(864)8397  
岩手県宮古市磯鶏2-3-1 TEL:0193(62)3333 FAX:0193(63)3664  
岩手県宮古市磯鶏2-3-1 TEL:0193(72)2255 FAX:0193(72)3107  
岩手県宮古市磯鶏2-3-1 TEL:0193(72)2255 FAX:0193(72)3107  
岐阜県中津川市川加子母5371-17 TEL:0573(79)5120 FAX:0573(79)5121  
島根県松江市八束町江島1376-2 TEL:0852(76)3730 FAX:0852(76)3900  
熊本県水俣市袋赤岸海50 TEL:0966(63)2141 FAX:0966(63)2145  
東京都文京区本郷1-25-5 TEL:03(3816)3366 FAX:03(3816)3699  
秋田県秋田市川尻町字大川反232 TEL:018(823)0511 FAX:018(863)8452

<https://www.seihoku.gr.jp/> | <https://www.aplywood.co.jp/>

## 概要

2022年5月の新設住宅着工戸数は67,193戸（前年同月比4.3%減）で15カ月ぶりの減少となった。その内、木造住宅は38,427戸（前年同月比6.7%減）で2カ月連続の減少となった。季節調整済年率換算値は82.8万戸で前月比6.5%減、2カ月連続の減少となる。

利用関係別では、持家が21,307戸（前年同月比6.9%減）で6カ月連続の減少、貸家は25,942戸（同比3.5%増）で15カ月連続の増加、分譲は19,595戸（同比8.5%減）で4カ月ぶりの減少となった。分譲の内訳はマンションが7,569戸（同比19.9%減）で4カ月ぶりの減少、戸建では11,905戸（同比0.9%増）と13カ月連続の増加となった。貸家は増加したが、持家及び分譲住宅は減少したため、全体で前年同月比4.3%の減少となった。

## 国内・外合板の供給量

5月の国内合板生産量は24.0万m<sup>3</sup>（前月比91.3%、前年同月比94.7%）と発表された。その内、針葉樹合板の生産量は23.6万m<sup>3</sup>（同比91.6%、95.8%）となり、出荷量は24.1万m<sup>3</sup>（同比95.7%、94.7%）で在庫量は9.8万m<sup>3</sup>となった。

輸入合板の5月度入荷量は24.6万m<sup>3</sup>（前月比101.8%、前年同月比120.6%）

日本合板  
商業組合  
東京支  
部  
新風会  
猪川  
清和

## 合板市況と今後の見通し

となった。国別入荷量はマレーシアが6.8万m<sup>3</sup>、インドネシアが8.0万m<sup>3</sup>、中国が7.4万m<sup>3</sup>となっている。

## 今後の見通し

国内針葉樹合板は、生産も出荷も旺盛であったことが分かる。低水準で推移している在庫量が更に減少した。今後は少し落ち着いた動きになると思われるが、最低水準の在庫を適正水準まで持ち上げる必要があり、相場は維持されると思われる。

また住宅着工状況を見ると、木造住宅の着工数が前年同月比93.3%になるなど、今までと若干異なる動きとなっている。

一方中国では、針葉樹合板の日本輸出の採算が取れるとみてJAS取得工場が増加している。中国からの入荷量が月を追うごとに増えているので、需要が減少している状況下、価格の居所が懸念されている。

輸入合板に関しては、インドネシアは数ヶ月順調な入荷量となった。普通合板系に関しては品不足も一服した状況であるが、現地価格は引き続き高値で推移し値下がりの気配は見られない。マレーシアはワーカー不足や原木問題などから、急激な生産増は見込めない状況である。塗装型枠用合板は品薄状態が継続されており、必要量は先手で確保しておいた方がよいだろう。

**NORITZ**

**piatto**  
ピアット

専用容器を使い上下のバーナーで自動調理。  
従来のグリルではできない多彩なレシピが可能です。



\ユーザーの皆さまに聞きました!  
マルチグリルのいいところ  
**BEST 5**

- お手入れが簡単 70.9%
- キャセロールがお役立ち 47.5%
- 焚網がない 44.0%
- いろいろ調理できる 29.8%
- 働きこなさずならない 29.1%

(注)までの回答可数/回答者数(46)  
※2019年2月(8)ノーリツ調べ。



洗い物が減らせます



任せきりできちんと完成



専用容器で多彩に調理

修理・点検・販売についてのお問い合わせは…  
株式会社ノーリツ コンタクトセンター  
通話料金  
無料 0120-911-026  
携帯電話からの  
お問い合わせは 0570-064-910  
(通話料がかかります)

**ピアットマルチグリル**

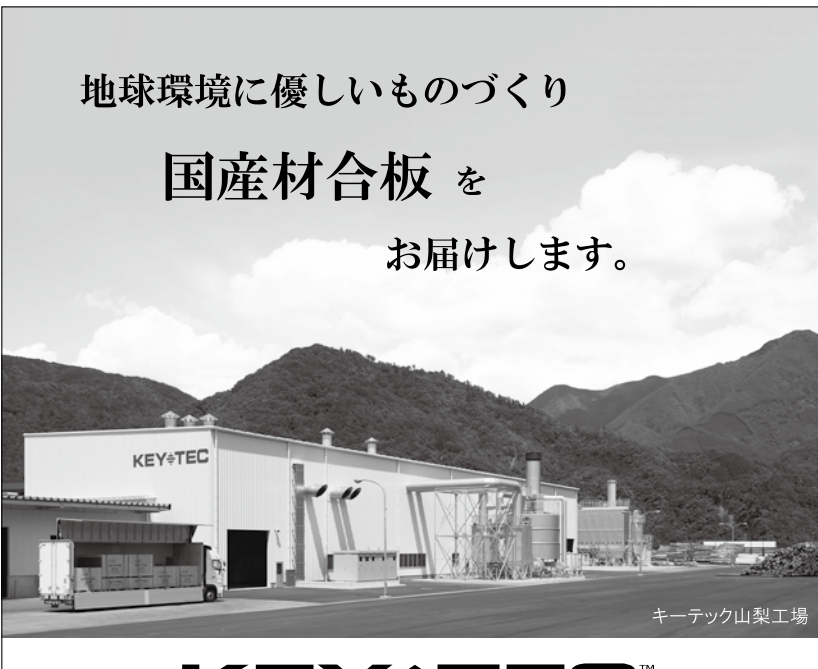
N3S13PWASZSTES

ロゼガラストップ 75cm

地球環境に優しいものづくり

国産材合板 を

お届けします。



**KEY-TEC™**

株式会社 キーテック

[www.key-tec.co.jp](http://www.key-tec.co.jp)

本社 〒136-0082 東京都江東区新木場1-7-22 新木場タワー8F

TEL : 03-5534-3741 FAX : 03-5534-3750

木更津工場 〒292-0837 千葉県木更津市木材港15

TEL : 0438-36-9311 FAX : 0438-37-2102

山梨工場 〒409-2522 山梨県南巨摩郡身延町下山11371

TEL : 0556-64-8223 FAX : 0556-64-8224

**KMEW**

# 汚れを ガツツリ分解、 洗い流す！

**光セラ**



ケイミュー株式会社

ケイミューは「パナソニック」と「クボタ」が出資している両社のグループ会社です。

[本社] 〒540-6013 大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー13F

[www.kmew.co.jp/](http://www.kmew.co.jp/)

お客様ご相談窓口

0570-005-611

全国どこからでも市内通話料金でご利用いただけます

受付時間・月～金 9:00～17:00(土・日・祝日・GW・お盆・年末年始は受付しておりません)

- 木造住宅・木造非住宅 -  
不燃認定取得で安心して  
ご使用いただけます

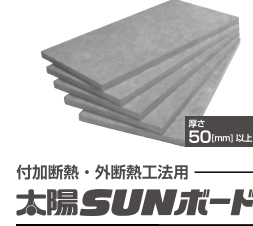
日本初の高性能品



**太陽SUN**  
不燃材料認定番号 NM-5172



**太陽SUNR**  
不燃材料認定番号 NM-5172



**太陽SUNボード**  
不燃材料認定番号 NM-5172

ノンホルムアルデヒドで健康と安全に  
配慮した高性能断熱材

**ハウスロンZERO**  
不燃材料認定番号 NM-4597(1)  
NM-5321(1)

全品、高性能品へ進化  
不燃認定範囲を密度10kg/m³まで拡大

**内装パラタイス**  
不燃材料認定番号 NM-5362



PARA チャンネル  
YouTube チャンネルを開設しました。  
右のQRコードからアクセス出来ます。



人と住まいのあいだに  
**パラマウント硝子工業株式会社**  
[www.pgm.co.jp/contact/](http://www.pgm.co.jp/contact/)

## 日合商第一回定期 Web セミナー

開催日程 8月23日(火) 14:00~15:30

講師:清水英雄事務所株式会社

マネージングディレクター 清水大悟氏

迫る住宅災害対策

テーマ: ~日本全国レジリエンス化~

### 内 容:

全国各地で災害が頻発する昨今の日本を鑑み、国は住生活基本計画においてレジリエンス住宅の普及について触れました。災害に強い強靭な地域社会の形成が望まれています。地域社会の暮らしに密接に関わる事業者が今後どういった災害対策を取つていかなければならぬか。また地域社会にどのような提案が必要か解説します。



[WEBセミナーお申込み]は、このQRコードから

## 2022年度 合法木材・持続可能木材の供給認定事業者研修及び木材関連事業者のクリーンウッド法登録推進セミナーを実施!

6月14日(火) 神奈川支部

崎陽軒本店にて 参加者 16名

①「合法木材・持続可能木材等の供給認定事業者研修会」

講師:日本合板商業組合 本部事務局顧問 金井誠

②「クリーンウッド法の登録推進セミナー」

講師:公益財団法人 日本合板検査会 専務理事 尾方伸次氏



2022年6月8日(水)に日本合板工業組合連合会・日本木材輸入協会・日本合板商業組合による「2022年度第一回合板需給検討委員会」を林野庁木材利用課ご陪席のもと、合板会館(日合商會議室)において開催。合板の短期需給見通しの検討結果は林野庁の木材行政推進のための情報として提供しました。

## 国産合板の需要

### 1.令和4年第1四半期の実績について 今回(794千m<sup>3</sup>)

(実績数量の背景、前年同期との比較等) 昨年からの堅調な新築住宅着工を背景に需要は旺盛であったものの、流通では製品確保に苦慮。その結果、国内製造の供給量に見合う増加の前年比101.3%の増加であった。

### 2.令和4年第2四半期の見込みについて 今回(800千m<sup>3</sup>)

(見込み作成の根拠、前年同期との比較等) 新設住宅着工数は順調に推移するものの、持家住宅の状況は様子見の流れとなっている。然しながら、流通では受注残を抱えており、その消化には時間を要するものと思われ、国内製造の供給相当量で推移すると見込む。結果、前年比97%と見込む。

### 3.令和4年第3四半期の見通しについて 今回(820千m<sup>3</sup>)

(見通し作成の根拠) 8月の連休の影響やロシア産単板の影響はあるものの、杉原木の確保も進み国内製造は順調に推移すると思われる。なお、持家住宅の様子見は続くが、分譲住宅は昨年同様に順調に推移していくと予想される。流通では、合板価格上昇の推移を見ながら、実需に近い発注体制が予想されるものの、需要期ということもあり出荷量は微増で推移する見通し。

(前年同期との差異について) 結果、前年比101%の見通し。

### 4.令和4年第4四半期の見通しについて 今回(810千m<sup>3</sup>)

(見通し作成の根拠) 第3四半期以降の住宅資材の値上げにより、住宅価格の更なる上昇が予測され、新設住宅着工数への影響は大きくなると推測。また、逼迫していた流通での在庫補充も一巡し、木造住宅の着工数に比例しての出荷量となる見通し。

(前年同期との差異について) 結果、前年比97%の見通し。

創業から半世紀の伝統と信頼性と高品質。  
「日々新・進」をモットーに、  
より良い製品提供に努めています。

昭和22年の創立からおよそ70有余年にわたり、常に高品質な製品を提供すべく  
様々なチャレンジをしてきました。おかげさまで良い評判をいたいでています。  
「和」と「企業活動を通じて地域社会に貢献する」ことを  
経営の軸として守り続けています。

これからもさらにみなさまのお役に立てるよう、  
業界のリーディングカンパニーとして前進してまいります。

人と木を結んで...  
**日新グループ**

<http://www.nisshin.gr.jp/>



日新ホールディングス株式会社

株式会社 日新

本社工場: 埼玉市西工業団地100 TEL 0859-47-0303  
第一工場: 松江市西本町100-1 TEL 0852-89-2211  
第三工場: 岐阜市西工業団地70 TEL 0859-47-0303  
湖北工場: 松江市西本町13-13 TEL 0852-37-0301  
四国工場: 徳島県小松島市須賀15-38 TEL 0885-38-6103  
三重工場: 三重県伊勢市御薗町1943-1 TEL 0598-38-6003

NS木質科学研究所 埼玉市西工業団地102 TEL 0859-47-0606

日新林業株式会社

本社: 松江市駅町383 TEL 0852-23-3822  
埼港工場: 埼玉市西工業団地88 TEL 0859-44-3311  
境港工場: 埼玉市西工業団地88 TEL 0859-44-3311

湖北ベニヤ株式会社

本社工場: 松江市富士見町3-13 TEL 0852-37-0301  
島根合板株式会社

本社: 浜田市治和町口855-2 TEL 0855-27-1625  
第二工場: 浜田市周布町1-168-8 TEL 0855-27-1625

島根県合板協同組合

本部: 松江市駅町393 TEL 0852-23-3822  
東京事務所: 東京中央区築地4-1-1 (東京ビル17F)  
TEL 03-3248-6861

日新バイオマス発電株式会社

本社: 埼玉市西工業団地46-1 TEL 0859-21-4591

## 日合商ホームページピックスより抜粋

### 2022.07.21 官公庁からのお知らせ

新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針の変更に伴う出勤者の削減(テレワーク等の徹底)について

### 2022.07.20 お知らせ

JAS構造材実証支援事業のうち転換実証支援事業の公募開始のお知らせ

### 2022.07.19 官公庁からのお知らせ

林野庁発行「モケレボ～林産物に関するマンスリーレポート」7月号公表のご案内

### 2022.07.15 お知らせ

「国土交通省:住宅行政の最近の動向について」の資料ご案内

### 2022.07.11 官公庁からのお知らせ

低濃度PCB廃棄物の業界団体向け説明会のお知らせ

### 2022.07.04 官公庁からのお知らせ

マイナンバーカードの取得、健康保険証使用申込及び公金受取口座登録の促進①マイナポイント第2弾を開始しています。

マイナポイント第2弾では、最大20,000円相当のマイナポイントがもらえます。

※1マイナポイントの申込後、選択したキャッシュレス決済サービスでチャージまたはお買い物をする必要があります。

※2マイナバーカードを既に取得した方のうち、マイナポイント第1弾の未申込者も含みます。

※3マイナポイント事業



トピックスをご確認ください。

## 合板 短期需給見通し

(Unit: 1,000m<sup>3</sup>)

	供給			需要(出荷)			期末在庫		
	計	国内製造	輸入合板	計	国内製造	輸入合板	合計	国内製造	輸入合板
2022(R4)	前回予測 (1,394)	(810)	(708)	(1,440)	(810)	(630)	(972,550)	(55,809)	(916,741)
1-3 実績	1,453,204	788,822	664,382	1,465,958	793,709	672,249	971,173	51,336	919,837
4-6 前回予測	(1,450)	(820)	(630)	(1,420)	(800)	(620)	(1,002,550)	(75,809)	(927)
7-9 見込み	1,503,000	800,000	703,000	1,450,000	800,000	650,000	1,024,173	51,336	972,837
10-12 見通し	1,478,000	830,000	648,000	1,470,000	820,000	650,000	1,032,173	61,336	970,837

## 輸入合板の需要

### 1.令和4年第1四半期の実績について 今回(672千m<sup>3</sup>)

(実績数量の背景、前年同期との比較等) 国内針葉樹合板の代替え需要増加のため、前年比106%の見込みを立てたが、代替え品への旺盛な需要によりそれを大きく上回る前年比113%の結果となる。

### 2.令和4年第2四半期の見込みについて 今回(650千m<sup>3</sup>)

(見込み作成の根拠、前年同期との比較等) 輸入合板の12mm系の逼迫状況は続き、国内針葉樹合板の代替え需要は継続。また、輸入量は中国からの針葉樹構造用合板の入荷量を含め大幅に増加が予測されるものの、薄物・中厚合板の需要は停滞と見込む。その結果、前年比103%増の見込み。

### 3.令和4年第3四半期の見通しについて 今回(650千m<sup>3</sup>)

(見込み作成の根拠) 前年は品薄感が漂い、全アイテムに対しての需要は旺盛であったが、今年はアイテムにより需給のアンバランスな状態が継続。ただし、産地マレーシアでは原木不足に加えワーカー不足も深刻な状況で12mm品の品薄感は継続すると予測。入荷量も前期から減少予測にあり、入荷量相当分の出荷量になる見通し。

(前年同期との差異について) 結果、前年比95%の見通し。

### 4.令和4年第4四半期の見通しについて 今回(640千m<sup>3</sup>)

(見込み作成の根拠) マレーシア、インドネシアからの輸入量は各7万m<sup>3</sup>/月で推移していくと予測。また、中国からの針葉樹合板の輸入量も第3四半期以降は落ち着いてくると予測される。国内合板同様に新設住宅着工数減の影響はあるものの、マンションや非住宅系建築の受注残も聞こえることから、入荷量相当分の出荷量になる見通し。

(前年同期との差異について) その結果、前年比90%の見通し。

KANEKA

カガクでネガイをカナエル会社

ZEH、HEAT20など、  
ますます高まる断熱要求に対応する  
“高性能断熱材”

カネライトフォーム®の3大特性は、

高性能だから壁の厚みを抑えられます

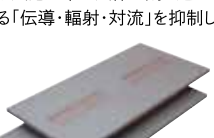
外張り、充填どちらの断熱工法にも使えます

吸水・吸湿性がほとんどありません

独立した小さな気泡の中に気体を閉じ込めることにより、熱伝導の三要素として知られる「伝導・輻射・対流」を抑制し、熱を効果的に遮断します。



カネライトフォーム® FX  
[熱伝導率0.022W/(m·K)]



カネライトフォーム®  
スーパーEX  
[熱伝導率0.024W/(m·K)]



カネライトフォーム®  
スーパーE-III  
[熱伝導率0.028W/(m·K)]

カネライトフォーム®は、建材トップランナー制度対象製品(区分名:押出法ポリスチレンフォーム断熱材)です。

販売(問い合わせ先) 株式会社 カネカ Foam & Residential Techs Solutions Vehicle

営業本部 カネカケンテック株式会社 営業本部 ソリューション営業部

東京 〒100-0011 東京都千代田区内幸町1-3-3 TEL03(359)7011

大阪 〒541-0045 大阪市中央区道修町4-4-10 TEL06(6205)3621

お問い合わせは、カネカケンテック株式会社へお願い致します。

カネライトフォーム® 検索 パソコン/スマートから検索できます。