

木材価格市況標準相場

令和元年7月3日

東京木材問屋協同組合
価格市況調査委員会

○今月の価格動向

(1) 値上げ品目	0
(2) 値下げ品目	12
国産材 構造材	6
合 板	6

○今月の市況動向

6月の商況は、5月の稼働日数が少なかった月と比べ、売上が伸びた報告が多くなった。プレカット工場では、店舗や老人ホーム等の非住宅物件の増加により稼働率は上昇しているが、現場や運送での人手不足等の影響は続いている。国産材に於いて、原木の扱いが難しい時期で出材量は多くはない中、原木価格は下がっている。東北の杉の小割りや造作材に於いて荷動きは良好であるが、吉野材をはじめとする桧の造作材の荷動きは落ち着いてきている。構造材では、製品供給量の増加により、値下げ傾向で推移している。輸入材に於いては、先月に引き続き、米加材(平角・役物製品含む)・北欧材に於いては、需給バランスが取れている状態で、高値安定となっている。ロシア材の赤松製品に於いて、タルキは上品質の製品の入荷が引き続き少なく、コストも上昇しており、価格転嫁に苦慮している。また、南洋材では6月もホワイトセラヤの入荷は無く、注文材等の対応に苦慮している状態である。合板に於いて、荷動き不振の中、少しだけ回復傾向にある。輸入合板の入荷は激減し、在庫調整は進んでいるが、当用買いの状態、逆ザヤが続いている。国内メーカーでは厚物関係に品薄感が出てきているが、市場の停滞感は強く、大手メーカーが主張する値上げアウンスの浸透は鈍い状態となっている。

一丁一本単価価格表

制作責任
価格市況調査委員会

産地	樹種	品名	サイズ			等級	価格(円)		△▼	㎡価格(円)
			長さ	厚	巾		6月	7月		
秋田	杉	ヌキ	3.65M	1.3cm	9.0cm	特1等	235	235		55,000
秋田	杉	押椽	3.65M	1.3cm	4.2cm	特1等	125	125		—
秋田	杉	小割	3.65M	2.1cm	3.0cm	AD上小無節	240	240		—
アメリカ	松	平角(KD)	3.00M	12.0cm	21.0cm	—	5,519	5,519		73,000
アメリカ	松	集成梁	4.00M	12.0cm	30.0cm	—	18,000	18,000		125,000
欧州	赤松	集成梁	4.00M	12.0cm	30.0cm	—	11,808	11,808		82,000
東海材	杉	正角	4.00M	10.5cm	10.5cm	人乾モルダートク1	2,999	2,999		68,000
東海材	桧	縁甲板	4.00M	1.5cm	12.0cm	本実トク1(東)	11,500	11,500		—
吉野	桧	柱角	3.00M	12.0cm	12.0cm	三方無節	28,080	28,080		650,000
吉野	杉	柱角	3.00M	10.5cm	10.5cm	三方無節	13,230	13,230		400,000
国産材構造材	杉	柱角	3.00M	10.5cm	10.5cm	KD	2,150	2,117	▼33	64,000
国産材構造材	桧	柱角	3.00M	10.5cm	10.5cm	KD	2,811	2,778	▼33	84,000
国産材構造材	桧	正角	4.00M	10.5cm	10.5cm	KD	3,749	3,704	▼45	84,000
インドネシア	Mパイン	集成材	4.20M	3.0cm	50.0cm	Aグレード	9,135	9,135		145,000
カナダ	樺	桁角(現)	4.00M	10.5cm	10.5cm	KD(S4S)	2,646	2,646		60,000
カナダ	米松	桁角(現)	4.00M	10.5cm	10.5cm	KD(S4S)	2,911	2,911		66,000
ロシア	赤松	平割(現)	4.00M	3.0cm	4.0cm	KD	394	394		82,000
ロシア	赤松	栈木(現)	4.00M	2.4cm	4.8cm	1・2等	260	260		—
北欧	Wウッド	間柱(現)	3.00M	2.7cm	10.5cm	KD.FOHC	561	561		66,000
北欧	Wウッド	管柱	3.00M	10.5cm	10.5cm	5層	2,250	2,250		—
南洋材	合板	ラワンベニヤ	1.83M	2.3mm	92.0cm	1等	680	670	▼10	※F☆4
南洋材	合板	コンパネ(輸)	1.80M	12.0mm	90.0cm	JAS(A)	1,500	1,470	▼30	※F☆1
南洋材	ラワン	構造用合板	1.82M	12.0mm	91.0cm	2級	1,530	1,500	▼30	※F☆4
針葉樹	ラーチ	構造用合板	1.82M	12.0mm	91.0cm	2級C-D	1,220	1,220		※F☆4
針葉樹	ラーチ	構造用合板	1.82M	24.0mm	91.0cm	2級C-D	2,570	2,570		※F☆4

※建築基準法改正に伴う新格付表示