

木材価格市況標準相場

令和2年1月9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	3
米材(役物製品)	2
北 洋 材	1
(2) 値下げ品目	1
北 欧 材	1

○今月の市況動向

12月の商況は、中旬以降荷動きが落ち着いたという報告が多くなった。プレカット工場では、12月までは非住宅物件の動きはあったが、戸建てを含め、新規の物件は減少傾向となっている。国産材において、秋田では雪が少なく丸太の搬出が滞っており、原木不足により中目の丸太は上昇し、製品価格も強含みで推移している。一方、西日本での丸太の出材は順調で、国産材構造材においては、弱含みで推移している。また、旬の話題として、1月8日の産地原木市では、天然木曽檜の丸太(5m末口74cm)が、420万円/本で落札されたという最新情報も報告された。輸入材の米材製品において、WFPの労働者ストライキは継続しており、樺から米松や赤松集成材への樹種への代替が進んでいる。ロシア材の赤松製品において、現地では良材の原木が少ない事からタルキは中間グレード中心の入荷となっており、栈木の入荷は少なく値上げとなった。北欧材では、4m材の一部寸面では品不足感はあるが、間柱は荷もたれ感がある。合板において、国内産メーカーのトラック不足は継続しているが、全体的に静かな動きとなっている。プレカット工場向けの合板においては順調であるが、それ以外は落ち着いており、価格は全て保合となった。

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		12月	1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	—	1,918		58,000
国産材構造材	桧	柱角	3.00M	10.5cm	10.5cm	KD	2,778	2,778		84,000
国産材構造材	桧	正角	4.00M	10.5cm	10.5cm	KD	—	3,440		78,000
インドネシア	Mパイン	集成材	4.20M	3.0cm	50.0cm	Aグレード	—	6,930		110,000
カナダ	樺	桁角(現)	4.00M	10.5cm	10.5cm	KD(S4S)	2,558	2,558		58,000
カナダ	米松	桁角(現)	4.00M	10.5cm	10.5cm	KD(S4S)	2,734	2,734		62,000
ロシア	赤松	平割(現)	4.00M	3.0cm	4.0cm	上級	394	394		82,000
ロシア	赤松	栈木(現)	4.00M	2.4cm	4.8cm	1・2等	260	265	△5	—
北欧	Wウッド	間柱(現)	3.00M	2.7cm	10.5cm	KD.FOHC	—	476		56,000
北欧	Wウッド	管柱	3.00M	10.5cm	10.5cm	5層	2,250	2,200	▼50	—
南洋材	合板	ラワンベニヤ	1.83M	2.3mm	92.0cm	1等	660	660		※F☆4
南洋材	合板	コンパネ(輸)	1.80M	12.0mm	90.0cm	JAS(A)	1,410	1,410		※F☆1
南洋材	ラワン	構造用合板	1.82M	12.0mm	91.0cm	2級	1,460	1,460		※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