木材価格市況標準相場

令和3年10月7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) 値上に	ぎ品目 しょうしょう	Ī	21			
秋	田	材	4	米 材(製品)	1
平	平 角			北洋材/	北欧材	2
東	海	材	1	合	板	9
米 材(役物)			3			
(2) 値下に	ぎ品目 しょうしょう かいかい かいかい かいかい かいしん かいかい かいかい かいかい かいかい		0			

○今月の市況動向

9月の商況は、ウッドショック進行中ではあるが、スピードが鈍化したという報告が多くを占めた。合板を除く値上がり品目は、5月は44品目、6月は36品目、7月は33品目、8月は24品目、9月は12品目と推移しており、価格は頂点に近づいて来ている雰囲気。

(国産材)全国的に原木の出材は多くなっているが、価格は高止まり傾向。秋田材は10月出荷分から値上げ、イベント関係が動き出し、小割類の不足が心配との報告。

(輸入材)高値継続中ではあるが、品物が無く全く手配出来ない状態は脱した模様。埠頭在庫も増加している。但し、コンテナ不足については続いているとの報告。

(合板) 今月も全品値上。国内針葉樹合板の不足で、プレカット工場が加工出来ない状態。価格上昇も止まらない。輸入合板では、現地のコロナ感染拡大と雨季入りによる原木不足の懸念。国内構造用合板の代替需要。合板はウッドショックど真ん中と感じられる。

一丁一本単価価格表

制作責任 価格市況調査委員会

産地	thi et.	P &	サイズ			laka kiri	価格(円)			
	樹種	品名	長さ	厚	巾	等級	9月	10月		㎡価格(円)
秋田	杉	ヌキ	3.65M	1.3cm	9.0cm	特1等	243	278	△35	65,000
秋田	杉	押椽	3.65M	1.3cm	4.2cm	特1等	130	140	△10	_
秋田	杉	小割	3.65M	2.1cm	3.0cm	AD上小無節	240	260	△20	_
アメリカ	松	平角(KD)	3.00M	12.0cm	21.0cm	_	12,096	12,096		160,000
アメリカ	松	集成梁	4.00M	12.0cm	30.0cm	_	34,560	34,560		240,000
欧州	赤松	集成梁	4.00M	12.0cm	30.0cm	_	25,920	25,920		180,000
東海材	杉	正角	4.00M	10.5cm	10.5cm	人乾モルダートク1	5,733	5,733		130,000
東海材	桧	縁甲板	4.00M	1.5cm	12.0cm	本実トク1(東)	13,500	13,500		_
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	14,884	14,884		450,000
国産材構造材	杉	柱角	3.00M	10.5cm	10.5cm	KD	4,134	4,134		125,000
国産材構造材	桧	柱角	3.00M	10.5cm	10.5cm	KD	4,796	4,796		145,000
国産材構造材	桧	正角	4.00M	10.5cm	10.5cm	KD	6,395	6,395		145,000
インドネシア	Mパイン	集成材	4.20M	3.0cm	50.0cm	Aグレード	7,875	7,875		125,000
カナダ	栂	桁角(現)	4.00M	10.5cm	10.5cm	KD(S4S)	5,072	5,072		115,000
カナダ	米松	桁角(現)	4.00M	10.5cm	10.5cm	KD(S4S)	5,292	5,292		120,000
ロシア	赤松	平割(現)	4.00M	3.0cm	4.0cm	上級	799	799		166,500
ロシア	赤松	桟木(現)	4.00M	2.4cm	4.8cm	1・2等	570	570		_
北欧	Wウッド	間柱(現)	3.00M	2.7cm	10.5cm	KD. FOHC	1,106	1,148	$\triangle 42$	135,000
北欧	Wウッド	管柱	3.00M	10.5cm	10.5cm	5層	5,500	5,800	△300	_
南洋材	合板	ラワンベニヤ	1.83M	2.3mm	92.0cm	1等	1,020	1,050	△30	% F☆4
南洋材	合板	コンパネ(輸)	1.80M	12.0mm	90.0cm	JAS(A)	1,720	1,770	△50	% F☆1
南洋材	ラワン	構造用合板	1.82M	12.0mm	91.0cm	2級	1,830	1,880	△50	% F☆4
針葉樹	ラーチ	構造用合板	1.82M	12.0mm	91.0cm	2級C-D	1,350	1,400	△50	% F☆4
針葉樹	ラーチ	構造用合板	1.82M	24.0mm	91.0cm	2級C-D	2,780	2,930	△150	% F☆4

※建築基準法改正に伴う新格付表示