

826回市 小田市場木材市況表

令和4年11月22日

長さ	樹種		スギ					ヒノキ				マツ	
	径級		直	曲	黒	大曲	傷	直	曲	大曲	傷	曲	大曲
3m	3~7 タルキ	価格 材積	135 1.080	ス・ヒ・直・曲 込み					ス・ヒ・直・曲 込み				
	8~10 バタ	価格 材積		328 5.250		7,501 31.641	ス・ヒ・大曲 ・キズ込み		323 6.000		ス・ヒ・大曲・キズ 込み		
	11~12 大バタ	価格 材積	9,900 0.567					12,600 0.445				0 0.000	
	13	価格 材積	11,300 5.559	直・曲 込み				12,900 5.100	直・曲 込み				
	14	価格 材積	12,500 1.416	8,900 6.785		8,000 62.745		13,000 9.853	直・曲 込み	8,800 28.634			
	15~16 柱	価格 材積	16,200 11.654	15,000 24.105				18,100 7.545	16,400 22.537		7,800 3.553	0 0.000	0 0.000
	18~22 中目	価格 材積	18,200 58.445	16,200 60.671		10,500 7.968	7,501 10.911	18,000 53.705	16,200 38.387	12,500 25.981		0 0.000	0 0.000
	24~28	価格 材積	18,500 34.782	17,000 26.195		10,500 26.054	0 0.000	21,500 8.523	20,000 9.825	13,500 4.456			
	30~34 尺上	価格 材積	13,000 1.154	12,000 1.154	0 0.000	8,000 0.540	8,000 3.389	21,100 0.540	19,100 0.540	13,500 0.810	0 0.000	0 0.000	0 0.000
	36~38	価格 材積	13,000 0.866	11,800 0.433	0 0.000	0 0.000	8,000 1.644	0 0.000	0 0.000	13,500 0.389	0 0.000	0 0.000	
	40上	価格 材積	0 0.000	0 0.000	0 0.000	0 0.000	8,000 1.009	0 0.000	0 0.000	0 0.000	0 0.000	0 0.000	0 0.000
4m	3~7 タルキ	価格 材積	283 1.920	ス・ヒ・直・曲 込み				ス・ヒ・直・曲 込み					
	8~10 バタ	価格 材積		532 2.680		7,501 25.900	ス・ヒ・大曲 ・キズ込み		552 2.680		ス・ヒ・大曲・キズ 込み		
	11~12 大バタ	価格 材積						13,500 0.154			0 0.000	0 0.000	
	13~14	価格 材積	16,200 0.146	13,200 2.744				15,600 5.978	直・曲 込み				
	15~16	価格 材積	17,100 0.642	16,000 4.464		8,500 16.620	大曲・キズ 込み	19,200 0.360	17,200 19.926	12,200 27.330	大曲・キズ 込み		
	18~22 中目	価格 材積	18,200 20.100	16,200 31.876			11,500 26.702	20,000 34.744	18,000 35.784	17,500 20.078		0 0.000	12,500 2.118
	24~28	価格 材積	17,400 17.254	16,400 26.748				21,200 10.328	20,200 17.266				
	30~34 尺上	価格 材積	14,400 17.962	13,300 18.502	11,400 0.872	11,300 3.392	10,800 3.184	21,200 0.000	20,200 0.000			16,000 4.318	12,500 2.406
	36~38	価格 材積	13,300 2.252	12,500 2.192	11,400 1.096	11,300 1.036	10,800 1.734	0 0.000	0 0.000			14,000 0.774	0 0.000
	40上	価格 材積	12,500 2.118	12,000 3.464	11,400 0.640	11,200 0.706	10,800 0.774	0 0.000	0 0.000			0 0.000	0 0.000