

材長	樹種	杉			桧		
	径級	直	曲	動向	直	曲	動向
4.0m	7				9,000		→
	9~12	9,000		→	11,000		→
	13~14				16,000	-	→
	15~16	18,500	10,000	→	21,500	17,000	↑
	18~22	18,000	16,500	→	20,500	18,500	→
	24~28	17,500	16,000	→	23,000	21,500	↑
	30~	14,000	13,000	→	23,000	21,500	↑
3.0m	7				9,000		→
	9~12	8,000		→	9,000		→
	13~14				12,000	9,000	→
	15~16	16,500	14,300	→	18,500		↑
	18~22	17,000	15,000	→	18,000	16,500	→
	24~28	18,000	16,000	→	22,500	20,500	→
	30~	14,000	13,000	→	22,500	20,500	→
2.0m	18~22	4,000	4,000	→	9,000	9,000	→
	24~28	4,000	4,000	→	9,000	9,000	→
	30~	4,000	4,000	→	10,000	10,000	→
6.0m	16	21,000	-	→	32,000		→
	18~20	22,000	-	→	32,000	30,000	→
市況	<p>約2,300㎡の取扱い。          ヒノキ 全体的に4mが有利。          特に24上は品等に関わりなく(パルプ材除く)4mが有利です。          スギ 全体的に4m有利、30上、低質材(黒・大曲・キズ)は4m。</p> <p>造材は、スギ(14-28)の直~曲材は3m、30上・黒・大曲・キズ等低質材は4m造材をお願いします。          ヒノキ 16上(直~大曲)は4m造材。</p> <p>暖かい日が多くなってきました、体温調節・安全管理にお気を付けてください。</p>						
	<p>余尺の長短に規格外のものが見受けられます。元のいばりは外し、<b>余尺は7~10cm</b>の造材をお願いします</p> <p>【次回つち日】3月13日 ~ 3月27日 つちの期間です。元倒しは控えてください。          次回 第660回市は3月24日(金)です。</p>						