

材長	樹種	杉			桧		
	径級	直・小曲	曲	動向	直・小曲	曲	動向
4.0m	6~8	9,000	6,000	→	10,000	6,000	→
	9~12	9,000	9,000	→	11,000	10,000	→
	13~14	9,500		→	15,000		→
	15~16	11,000	9,500	→	21,000	15,000	→
	18~22	14,500	12,500	→	18,000	15,000	→
	24~28	14,500	12,500	→	17,000	16,000	→
	30~32	13,000	11,000	→	17,500	16,000	→
3.0m	6~8	8,000	7,000	→	9,000	6,000	→
	9~12	8,000	8,000	→	10,500	9,500	→
	13~14	8,000		→	11,500	9,500	→
	15~16	14,500	9,500	→	20,700	15,000	→
	18~22	14,500	12,500	→	18,700	15,000	→
	24~28	14,500	12,000	→	16,500	15,000	→
	30~32	13,000	11,500	→	16,000	14,500	→
6.0m	径級	直	小曲	動向	直	小曲	動向
	18~20	18,000	16,000	↓	25,000	23,000	↓
	22	16,000	15,000	↓	19,000	17,000	↓
<p>上記は協定価格となりますが、材の品質及び形状によっては、上記の協定価格とは異なります。</p> <p>スギ、ヒノキとも弱保合相場となった。</p> <p>スギの15cm~30cm程度は、3m主体の造材が有利。 30cm上、低質材や大曲材については4m造材が有利。</p> <p>ヒノキは15cm~22cmまでは3m4mで直材になるような造材が有利。 24cm上や大曲材は4m造材が有利。</p> <p>虫害の心配な時期の為、引き続き伐採後は早めの出荷をお願いします。 6m材は、赤芯の直造材をお願いします。 出荷材については6~10cm程度の余尺をつけるようにお願いします。</p> <p>☆次回市 H30年5月28日(月)です。よろしくをお願いします。</p> <p>☆次回つち日 H30年6月7日~H30年6月21日です。</p>							