

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	9,000		→	15,000		→
	15～16	11,000	9,500	→	19,500	15,500	↓
	18～22	13,500	12,000	↓	17,500	15,500	↓
	24～28	14,000	12,000	↓	17,500	15,500	→
	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	13,000	9,500	↓	17,500	14,500	↓
	18～22	13,500	12,000	↓	16,500	14,500	↓
	24～28	14,000	12,000	↓	16,500	15,000	→
	30～32	13,000	11,000	→	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>豪雨災害により、出材は極端に少ない状態になっております。</p> <p>山での作業は安全に十分配慮ください。スギ・ヒノキとも保合相場。</p> <p>スギの15cm～30cm程度は、3m主体の造材が有利。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>6m材は、赤芯の直造材をお願いします。</p> <p>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>							
☆次回市 H30年7月27日(金)です。よろしくをお願いします。							
☆次回つち日 H30年8月6日～H30年8月20日です。							