

造材寸法書

区分	樹種	採材寸法				採材順位	用途	備考			
		径級 (cm)	長級								
			基準長 (m)	延寸 (cm)	計 (m)						
一般材	スギ	16~	4.00	6~10	4.06~4.10	1	割角	通直で節の少ない材(根空は外すこと)			
		16~22	3.00	6~10	3.06~3.10	2	柱				
		24~	3.00	6~10	3.06~3.10	3	割角				
		9~14	4.00	6~10	4.06~4.10	4	杭材	通直材			
		9~14	3.00	6~10	3.06~3.10	5	杭材	通直材			
		16~	4.00	6~10	4.06~4.10	6	合板材	通直で節の少ない材(根空は外す、節は5cm以内)			
		16~	2.00	6~10	2.06~2.10	7	合板材				
		全	2.00	6~10	2.06~2.10	8	パルプ				
低質材	低質材	全	4.00	6~10	4.06~4.10	8	パルプ				
低質材		全	2.00	6~10	2.06~2.10		パルプ				
低質材	広葉樹	全	2.00	6~10	2.06~2.10		パルプ				

(注) 採材については、本寸法書を基準とするが、需要の動向に応じ変更することがある。

寸法書以外の採材については、その都度指示する。

柾 積 基 準 表

区分	樹種	長級 (m)	径級 (cm)	用途	基準量 (m ³)	備考	
一般材	スギ (カラマツにも準用)	4.00	16~	割角	20~30		
		3.00	16~22	柱			
		3.00	24~	割角			
		4.00	9~14	杭材			
		3.00	9~14	杭材		一般材(曲)	
		4.00	16~	合板材			
		2.00	16~				
低質材		2.00~4.00	全	パルプ			
低質材	広葉樹	2.00	全	パルプ			

(注) 柾積にあたっては上表を標準とするが、需要動向等により変更する場合がある。

該当外の樹種等については監督職員より別途指示する。