

共通規格部材

No.1

名称		樹種	等級	寸法	
横 架 材	土台	桧	J A S 機 械 等 級 区 分	3×105×105	
	土台	桧		4×105×105	
	土台	桧		3×120×120	
	土台	桧		4×120×120	
	大引	桧		3×90×90	
	大引	桧		4×90×90	
	大引	桧		3×105×105	
	大引	桧		4×105×105	
	合板受(1F)	桧		3×90×90	
	合板受(1F)	桧		4×90×90	
	合板受(1F)	桧		3×105×105	
	合板受(1F)	桧		4×105×105	
	胴差梁	杉		J A S 機 械 等 級 区 分	3×105×150
	胴差梁	杉			4×105×150
	胴差梁	杉	3×105×180		
	胴差梁	杉	4×105×180		
	胴差梁	杉	3×105×210		
	胴差梁	杉	4×105×210		
	胴差梁	杉	3×105×240		
	胴差梁	杉	4×105×240		
	胴差梁	杉	3×105×270		
	胴差梁	杉	4×105×270		
	胴差梁	杉	3×105×300		
	胴差梁	杉	4×105×300		
	胴差梁	杉	3×120×150		
	胴差梁	杉	4×120×150		
	胴差梁	杉	3×120×180		
	胴差梁	杉	4×120×180		
胴差梁	杉	3×120×210			
胴差梁	杉	4×120×210			
胴差梁	杉	3×120×240			
胴差梁	杉	4×120×240			
胴差梁	杉	3×120×270			
胴差梁	杉	4×120×270			
胴差梁	杉	3×120×300			
胴差梁	杉	4×120×300			

共通規格部材

No.2

名称		樹種	等級	寸法
横 架 材	合板受(2F)	桧・杉	J A S 機 械 等 級 区 分	3×90×90
	合板受(2F)	桧・杉		4×90×90
	合板受(2F)	桧・杉		3×105×105
	合板受(2F)	桧・杉		4×105×105
	小屋桁	杉		3×105×150
	小屋桁	杉		4×105×150
	小屋桁	杉		3×105×180
	小屋桁	杉		4×105×180
	小屋桁	杉		3×105×210
	小屋桁	杉		4×105×210
	小屋桁	杉		3×105×240
	小屋桁	杉		4×105×240
	小屋桁	杉		3×105×270
	小屋桁	杉		4×105×270
	小屋桁	杉		3×105×300
	小屋桁	杉		4×105×300
	小屋桁	杉		3×120×150
	小屋桁	杉		4×120×150
	小屋桁	杉		3×120×180
	小屋桁	杉		4×120×180
	小屋桁	杉		3×120×210
	小屋桁	杉		4×120×210
	小屋桁	杉		3×120×240
	小屋桁	杉		4×120×240
	小屋桁	杉		3×120×270
	小屋桁	杉		4×120×270
	小屋桁	杉		3×120×300
	小屋桁	杉		4×120×300
	棟木	桧・杉		3×105×105
	棟木	桧・杉		4×105×105
	母屋	桧・杉		3×90×90
	母屋	桧・杉		4×90×90
母屋	桧・杉	3×105×105		
母屋	桧・杉	4×105×105		
小屋火打	桧・杉	3×90×90		

共通規格部材

No.3

名称		樹種	等級	寸法
柱	通し柱	桧・杉・杉EW	JAS機械等級区分	6×105×105
	通し柱	桧・杉・杉EW		6×120×120
	管柱	桧・杉・杉EW	JAS機械等級区分	3×105×105
	管柱	桧・杉・杉EW		3×120×120
材	小屋束	桧・杉	JAS機械等級区分	3×90×90
	小屋束	桧・杉		3×105×105