

## 支 給 材 料 尺 法 表

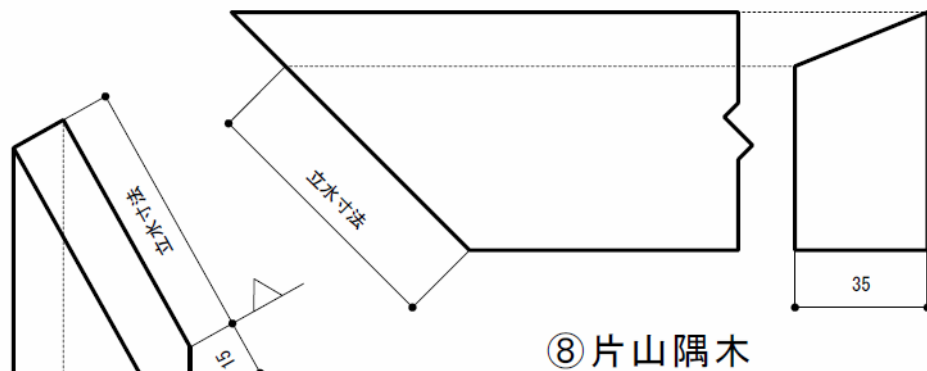
単位 mm

番 号	品 名	長さ	巾	成	数 量	備 考
①	柱	650	51.5	51.5	1	
② ③	梁	500	51.5	71.5	2	
④ ⑤	桁	800	51.5	71.5	2	
⑥ ⑦	谷木 右	950	26.5	76.5	2	上端くせ削り
⑥ ⑦	谷木 左	950	26.5	現寸図より	2	上端くせ削り
⑧	片山隅木	950	36.5	現寸図より	1	上端くせ削り
⑨	棟桁	700	51.5	121.5	1	
⑩	束	500	51.5	51.5	1	
⑪	振れたる木	500	31.5	現寸図より	1	上端くせ削り
⑫	平たる木	900	31.5	46.5	1	
⑬	鼻かくし	600	21.5	111.5	1	上端くせ削り
⑭ ⑮	破風板	850	現寸図より		2	上端下端くせ削り,割使い
	飼木(ネコ)	500	50	100	1	切使い
<hr/>						
	現寸図用合板	1820	910	4mm	1	シナ合板
	現寸図用合板	1820	455	4mm	1	シナ合板
	ビス	100			4	部材組立用
	〃	90			1	部材組立用
	〃	65			1	部材組立用
	〃	60			8	部材組立用
	〃	45			18	部材組立用
	〃	40			1	部材組立用
	ビス	30			10	削り台用
	釘	50			10	削り台用

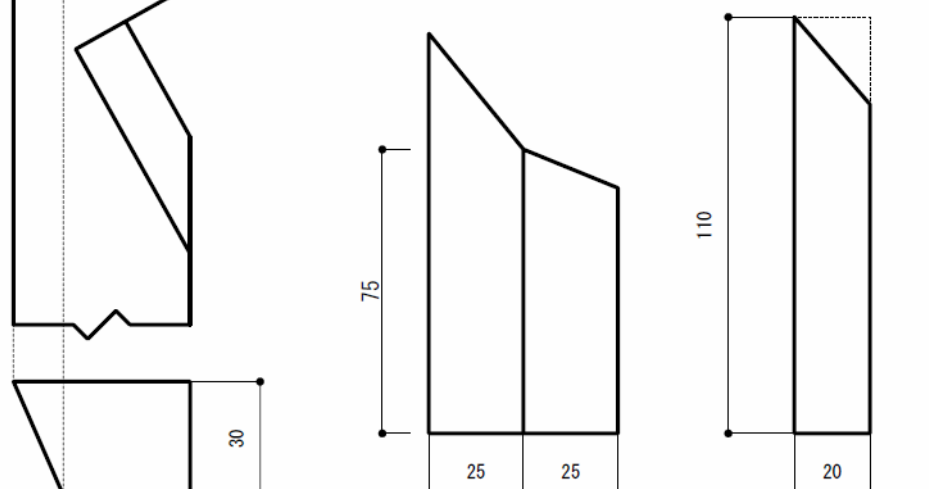
## 部材仕上り断面寸法表

単位 mm

番号	品名	巾	成	数量	備考
①	柱	50	50		
② ③	梁	50	70		
④ ⑤	桁	50	70		
⑥ ⑦	谷木 右	25	75		上端くせ削り
⑥ ⑦	谷木 左	25	現寸図より		上端くせ削り
⑧	片山隅木	35	現寸図より		上端くせ削り
⑨	棟桁	50	120		
⑩	束	50	50		
⑪	振れたる木	30	現寸図より		上端くせ削り
⑫	平たる木	30	45		
⑬	鼻かくし	20	110		上端くせ削り
⑭ ⑮	破風板	現寸図より			上端下端くせ削り
	飼木(ネコ)	50	100		切使い



⑧ 片山隅木



⑪ 振れたる木

⑥, ⑦ 谷木

⑬ 鼻かくし