

1.2接合部・仕口 参考図リスト

No.	分類2	名称	データ数	試験体記号	備考	参考図																																								
1~7	横架材同士	蟻掛け 引張	7	A2-1~7	アリ首違い4種 断面違い3種	<table border="1"> <caption>詳細図</caption> <thead> <tr> <th>No.</th> <th>h</th> <th>a</th> <th>l</th> <th>h</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>30</td> <td>7.5</td> <td>30</td> <td>120</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>30</td> <td>7.5</td> <td>24</td> <td>120</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>30</td> <td>9</td> <td>20</td> <td>120</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>30</td> <td>15</td> <td>30</td> <td>120</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>30</td> <td>7.5</td> <td>30</td> <td>180</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>30</td> <td>7.5</td> <td>30</td> <td>240</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>30</td> <td>7.5</td> <td>30</td> <td>300</td> </tr> </tbody> </table>	No.	h	a	l	h	1	30	7.5	30	120	2	30	7.5	24	120	3	30	9	20	120	4	30	15	30	120	5	30	7.5	30	180	6	30	7.5	30	240	7	30	7.5	30	300
No.	h	a	l	h																																										
1	30	7.5	30	120																																										
2	30	7.5	24	120																																										
3	30	9	20	120																																										
4	30	15	30	120																																										
5	30	7.5	30	180																																										
6	30	7.5	30	240																																										
7	30	7.5	30	300																																										
8~11	横架材同士	相欠き 曲げ	4	G1-1~4	断面違い4種																																									
12~19	横架材同士	渡り顎掛け 曲げ	8	A7-1 G2-1	顎寸法違い4種 断面違い5種																																									
20~23	通し柱と横架材	ほぞ留め ほぞ貫通 曲げ	4	2-1 2-2	込み栓樹種違い1体のみ有り	<p>柱: 120×120×1500 梁: 120×300×1700 単位: mm</p>																																								
24~27	通し柱と横架材	ほぞ2方差し 曲げ	4	3-1 3-2 7-1 7-3	断面違い 2種 ほぞ上と下 2種	<p>柱: 150×150×1500 梁: 120×300×1670 単位: mm</p>																																								
28~31	通し柱と横架材	ほぞ3方差し 曲げ	4	4-1 4-2 7-2 7-4	断面違い 2種 ほぞ上と下 2種	<p>柱: 150×150×1500 梁: 120×300×1670 単位: mm</p>																																								

1.2接合部・仕口 参考図リスト

No.	分類2	名称	データ数	試験体記号	備考	参考図
32~33	通し柱と横架材	ほぞ雇い3方差し 曲げ	2	4-3 4-4	ほぞ上と下 2種	
34~37	通し柱と横架材	ほぞ4方差し 曲げ	4	5-1 5-2 5-3 5-4	ほぞ上下・オスメス 4種	
38~43	通し柱と横架材	雇い竿車知 曲げ	6	A1-1~3 B1-1~3	断面違い 2種 試験方法違い2種	
44~49 158	通し柱と横架材	胴付き小根ほぞ 鼻栓止め 曲げ	7	J2-1~6 J2-8	断面違い 4種 ほぞ寸法違い 4種 鼻栓寸法 2種	
50~58 159	通し柱と横架材	胴付き小根ほぞ 込み栓止め 曲げ	10	J3-1~10	断面違い 5種(柱2、横架材3) ほぞ寸法違い 5種 込み栓寸法違い 2種	
59~62 160~162	通し柱と横架材	胴付き小根ほぞ 割り楔締め 曲げ	7	J4-1~7	断面違い 2種 ほぞ寸法違い 3種 くさび位置違い 2種 くさび寸法違い 2種	

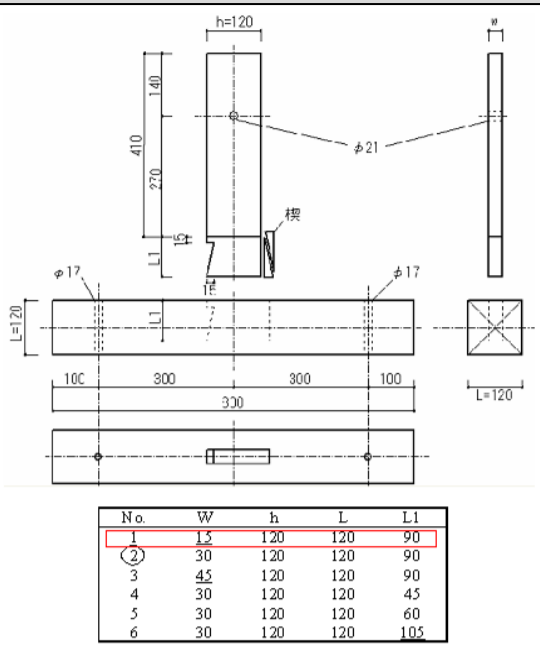
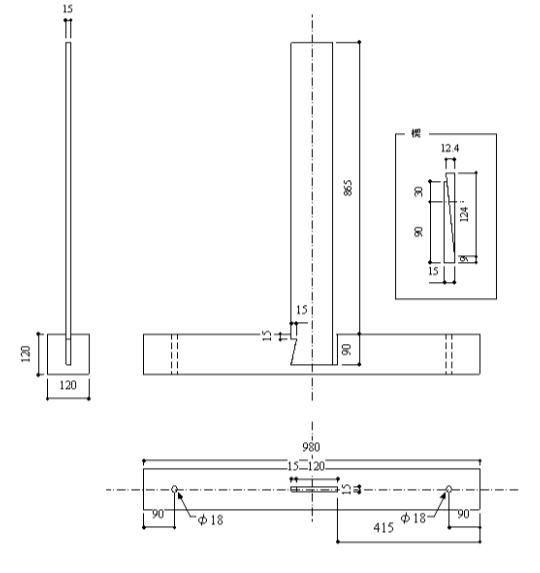
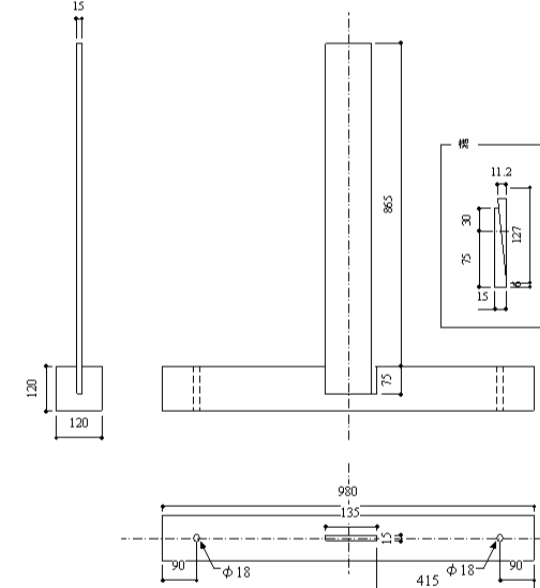
1.2接合部・仕口 参考図リスト

No.	分類2	名称	データ数	試験体記号	備考	参考図
63~73	通し柱と横架材	雇いほぞ胴栓締め 曲げ	10	L2-1~10	断面違い 5種(柱2、横架材3) 雇いほぞ寸法違い 3種 込み栓寸法違い 4種 込み栓位置違い 1.5種	
74~83	通し柱と横架材	雇いほぞ胴栓締め 引張	11	K2-1~11	断面違い 5種(柱2、横架材3) 雇いほぞ寸法違い 3種 込み栓寸法違い 4種 込み栓位置違い 2種	
84~87	柱と横架材	長ほぞ込み栓打ち 曲げ	4	1-1 1-2	断面違い 2種 込み栓樹種違い1体実験有り	
88~94	柱と横架材	長ほぞ込み栓打ち 引張	7	13-1~7	断面違い 2種 込み栓違い 4種 ほぞ寸法違い 3種	
95~101	柱と横架材	長ほぞ鼻栓打ち 引張	7	12-1~7	断面違い 2種 ほぞ寸法違い 6種 込み栓寸法違い 2種	

1.2接合部・仕口 参考図リスト

No.	分類2	名称	データ数	試験体記号	備考	参考図
102~108	柱と横架材	長ほぞ割り楔締め 引張	7	I4-1,2 I4-4~8	断面違い 3種 くさび寸法違い 3種 ほぞ寸法違い 3種	
109~114	柱と横架材	ほぞ差し 曲げ	6	NN2,4 FN3,4,6,7	※試験は1体ずつ NN ほぞ寸法違い 2種 FN 柱断面違い 2種 ほぞ寸法違い 3種	
115~119	通し貫	通し貫 曲げ	5	J1~5	柱種類 3種(古、新、S) 貫種類 3種(古、新、カマツ)	
120~125	通し貫	通し貫 曲げ	6	G3-1~6	柱断面違い 3種 貫断面違い 4種	
126~133	通し貫	略鎌継ぎ 曲げ 引張	8	H1 G4-1~7	柱断面違い 3種 貫断面違い 5種 ※H1は標準断面(詳細別)引張	

1.2接合部・仕口 参考図リスト

No.	分類2	名称	データ数	試験体記号	備考	参考図																																			
134~139	貫	下げ鎌 引張	6	I1-1~6	貫断面違い 3種 深さ違い 4種	 <table border="1"> <thead> <tr> <th>No.</th> <th>W</th> <th>h</th> <th>L</th> <th>L1</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>15</td> <td>120</td> <td>120</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>②</td> <td>30</td> <td>120</td> <td>120</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>45</td> <td>120</td> <td>120</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>30</td> <td>120</td> <td>120</td> <td>45</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>30</td> <td>120</td> <td>120</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>30</td> <td>120</td> <td>120</td> <td>105</td> </tr> </tbody> </table>	No.	W	h	L	L1	1	15	120	120	90	②	30	120	120	90	3	45	120	120	90	4	30	120	120	45	5	30	120	120	60	6	30	120	120	105
No.	W	h	L	L1																																					
1	15	120	120	90																																					
②	30	120	120	90																																					
3	45	120	120	90																																					
4	30	120	120	45																																					
5	30	120	120	60																																					
6	30	120	120	105																																					
140~150	貫	下げ鎌 曲げ	11	J1-1~11	貫断面違い 5種 深さ違い 5種(2種) ほぞ形状 2種																																				
151~157	貫	包み込み 曲げ	7	J5-1~7	貫断面違い 5種 深さ違い 3種																																				

データシートのあるデータ  
 試験体数が1のデータ