

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10110101	スギ	105	360	3600	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	20.3	6440	3	63.7	0.25	6.86	50.5	2126.7	3
2	22.8	6442	3	56.7	0.32	7.74	50.8	2126.7	2
3	24.7	6603	3	52.2	0.22	8.28	50.8	2126.7	2

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10110102	スギ	105	150	3600	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	18.5	3147	2	89.4	1.96	11.99	50.2	370.1	4
2	18.8	3044	2	88.9	1.74	11.83	50	370.2	4
3	18.6	2810	2	79.7	2.08	13.33	50.1	370.2	4
4	18.3	2946	2	75.9	2.23	14.05	50	370	3
5	18.2	3245	2	118.8	1.44	8.99	50.3	370.4	5
6	18.5	3153	2	108	1.63	9.93	50.2	370.1	5
7	19	3018	2	112.7	1.53	9.48	50.2	370	5

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10110103	スギ	105	180	3600	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	17.6	3761	2	120.5	0.78	5.69	50.3	415	6
2	17.6	3726	2	109.7	0.61	6	50.5	415.2	5
3	17	3743	2	109.8	0.81	6.2	50.3	415.2	5
4	17.2	4294	2	79.6	1.09	8.52	50.3	415	4
5	18.9	3554	2	109	0.86	6.29	50.3	415.1	5
6	18.7	3743	2	101.5	0.74	6.57	50.6	415.4	5
7	18.2	3628	2	103.9	0.6	6.3	50.3	415.4	5

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10110104	スギ	105	150	3600	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	2.4	3042	1	81.1	2.03	13.1	50	370.2	4
2	18.2	2742	2	85.3	1.67	12.18	50.1	370.1	4
3	15.7	2321	2	75.2	2	13.92	50.1	370.2	3
4	18	2683	2	77.9	1.93	13.45	50.1	370.3	3
5	17.2	2828	2	79.6	1.94	13.21	50.2	370.2	4
6	18.2	2863	2	92	1.68	11.42	50.2	370.1	4
7	18.4	2114	2	41.2	3.46	25.22	50.1	370.2	2
8	15.5	2146	2	61.6	2.23	16.77	50.3	370	3
9	17.8	2278	2	66.3	2.23	15.75	50.1	370.1	3
10	17.7	2116	2	53	3.35	20.27	50.1	370.1	2
11	16.8	2116	2	63.1	3.42	17.63	50.2	370.1	3
12	16.3	2084	2	83.7	1.88	12.58	50.3	370.1	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10110105	スギ	105	180	3600	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	16.6	3232	2	93.6	0.88	7.2	50.3	415.1	4
2	16.7	2872	2	83.7	1.06	8.13	50.2	415.3	4
3	17.9	3225	2	95.8	0.94	7.12	50.3	415.2	4
4	17	3679	2	79	1.06	8.55	50.3	415.1	4
5	18	2474	2	67.8	1.31	10.04	50.2	415	3
6	18.8	3520	2	81.9	1.06	8.28	50.5	415.1	4
7	16.9	3319	2	71.3	1.23	9.53	50.3	415.1	3
8	18.8	3470	2	83.4	0.97	8.07	50.2	415.3	4
9	17.4	3182	2	95.7	1.06	7.25	50.1	415.2	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10110106	スギ	105	105	2700	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	14.4	1213	1	52.4	3.17	15.74	50.2	241.2	2
2	18	1467	2	67	2.64	12.46	50.1	241.1	3
3	16.7	1773	2	65.9	2.53	12.51	50.1	241	3
4	-	-	-	79.6	2.16	10.43	50.2	241.2	4
5	19.6	1238	2	64.3	2.78	13.01	50.2	241.1	3
6	16	1622	2	87.5	1.99	9.5	50.3	241	4
7	17.6	1719	2	67.1	2.56	12.37	50	241	3
8	19.1	1666	2	91.3	1.89	9.1	50.1	241.1	4
9	17.1	1035	2	68.3	2.28	11.91	50.1	241.1	3
10	16.5	1568	2	56.4	3.41	15.08	50.2	241.1	2
11	14.7	2086	1	55.6	2.8	14.63	50.1	241.1	2
12	17.9	1324	2	67.6	2.38	12.11	50.2	241.1	3

13	16	1382	2	77.9	2.16	10.61	50.1	241.2	3
14	17.8	1093	2	62.4	2.44	12.98	50.1	241.1	3
15	16.4	1333	2	72.2	2.29	11.4	50.1	241	3
16	15.6	1414	2	87.4	2	9.54	50	241.2	4
17	12.1	1694	1	74.1	2.22	11.11	50.1	241.2	3
18	17.9	1593	2	71.1	2.5	11.75	50.2	241.1	3
19	18.5	1511	2	89.3	1.8	9.17	50.1	241	4
20	18	1159	2	72.1	2.2	11.33	50.1	241.1	3
21	16.5	1375	2	90.3	1.76	9.05	50.2	241.1	4
22	18.3	1552	2	67.7	2.16	11.89	50.1	241.3	3
23	16.9	1625	2	85.7	1.9	9.58	50.1	241.1	4
24	17.9	1238	2	67.6	2.54	12.28	50.1	241.1	3
25	15.7	1700	2	78	2.26	10.69	50.1	241	3
26	16.6	1415	2	100.5	1.39	7.94	50	241	5
27	18.6	1308	2	52.1	2.59	15.22	50.1	241.1	2
28	18	1357	2	76.4	2.35	10.96	50.2	241.1	3
29	13.7	2221	1	59	2.92	14.07	50.2	241	3
30	17.3	1866	2	86.3	1.76	9.39	50.2	241.3	4
31	16.9	1026	2	56.4	2.81	14.48	50.2	241.2	2
32	14.7	1174	1	56.2	2.91	14.63	50	241.1	2
33	18.5	1491	2	93.1	1.82	8.89	50.2	241.2	4
34	18.6	1450	2	82.6	2	9.97	50.2	241.1	4
35	17.7	1724	2	69.2	2.29	11.81	50.1	241.2	3
36	18.4	1877	2	83	2.23	10.17	50	241.2	4
37	18.6	1554	2	80.4	1.8	9.99	50.1	241.1	4
38	18.3	1510	2	64.7	2.53	12.72	50.1	241.3	3
39	17.5	1598	2	98.1	1.9	8.62	50	241.2	4
40	14.4	1868	1	91.4	1.89	9.09	50.3	241.2	4
41	18.4	1491	2	92.5	1.62	8.74	50.1	241.1	4
42	17	1707	2	93.7	1.84	8.87	50.1	241.3	4
43	17.1	1930	2	76	2.56	11.22	50.2	241.2	3
44	19.7	1491	2	63.3	2.69	13.09	50	241.1	3
45	17.5	1908	2	72.1	2.66	11.78	50.2	241	3
46	19.6	1542	2	78.5	1.98	10.37	50.1	241.1	3
47	18.4	1510	2	67.9	2.65	12.34	50.2	241	3
48	17.8	1916	2	82	1.97	10	50	241.1	4
49	19	1904	2	79.7	2.17	10.42	50.1	241	4
50	18.6	1469	2	51	3.21	16.12	50	241.1	2
51	17.5	1587	2	80.8	1.91	10.06	50.1	241.1	4
52	17	1204	2	98.6	1.46	8.14	50.1	241.2	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10110200	スギ	105	105	2700	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	16.6	1330	2	61.8	2.73	13.38	50.3	241.2	3
2	15.9	1555	2	45.9	3.71	18.04	50.2	241.1	2
3	17.4	1715	2	75.4	2.48	11.21	50.1	241.2	3
4	17.3	1256	2	58.8	2.56	13.74	50.1	241	2
5	17.2	1223	2	82.1	2.04	10.05	50.2	241.1	4
6	15.6	1672	2	85.6	1.92	9.62	50	241.2	4
7	18.2	1238	2	85.2	1.8	9.52	50.1	241	4
8	18.3	1226	2	65.1	2.28	12.38	50.2	241.1	3
9	10.6	2011	1	50.3	3.36	16.43	50.1	241.1	2
10	17.4	1887	2	73.4	2.39	11.37	50.2	241.4	3
11	18.8	1992	2	62	3.13	13.74	50.1	241.1	3
12	16.8	1268	2	100.1	1.85	8.43	50.1	241.1	5
13	19.5	1002	2	70.6	2.28	11.61	50.1	241.2	3
14	15.2	1175	2	81.5	2.06	10.13	50.3	241.2	4
15	15.3	956	2	72	2.23	11.37	50.1	241.1	3
16	15.1	1736	2	86.7	1.98	9.57	50.2	241.1	4
17	18.8	1460	2	97.2	1.54	8.3	50.3	241	4
18	18.5	1450	2	67	2.73	12.56	50.2	241.2	3
19	18.2	1534	2	97.4	1.82	8.58	50.1	241.1	4
20	18.6	1401	2	80.6	2.35	10.52	50.1	241.1	4
21	16.5	2068	2	76.9	2.34	10.9	50.1	241.1	3
22	18.1	1217	2	70.3	2.53	11.91	50	241.3	3
23	15.3	1792	2	89	1.93	9.32	50.1	241	4
24	16.8	1336	2	73.1	2.53	11.54	50.2	241.3	3
25	19.7	1016	2	52.4	2.91	15.47	50.1	241.3	2
26	16.9	1220	2	95.2	1.8	8.71	50.2	241.1	4
27	17.5	1466	2	71.5	2.61	11.82	50.1	241.3	3
28	16.9	2067	2	69.7	2.51	11.96	50.1	241.1	3
29	19	1354	2	62	2.29	12.92	50.1	241.3	3

30	17.4	1706	2	94.6	1.79	8.74	50.3	241	4
31	17.4	1010	2	65.3	2.72	12.79	50.1	241	3
32	16	1803	2	80.6	2.11	10.28	50.1	241.2	4
33	18.3	1416	2	84.4	2.13	9.93	50.2	241.2	4
34	17.1	1102	2	79.9	1.93	10.17	50.1	241.2	4
35	18.1	1161	2	84.4	1.61	9.41	50	241.1	4
36	16.2	1764	2	67.2	2.48	12.29	50.1	241.3	3
37	17.6	1171	2	96.5	1.8	8.62	50.2	241.1	4
38	16.6	1122	2	87.8	2.03	9.53	50.1	241.1	4
39	16.7	1628	2	81.8	2.06	10.1	50.2	241.1	4
40	16.8	1780	2	80.9	2.27	10.41	50.1	241.2	4
41	18.2	995	2	75.5	1.95	10.67	50.2	241.2	3
42	18.2	1220	2	59.5	2.78	13.84	50.2	241.1	3
43	17.7	1477	2	104	1.64	7.97	50.4	241.3	5
44	18	2135	2	81.6	2.11	10.19	50	241.3	4
45	19.1	1373	2	60.1	2.6	13.55	50.2	241.2	3
46	17.4	1571	2	111.9	1.58	7.47	50.2	241.4	5
47	17.7	1305	2	70.2	2.37	11.75	50.1	241.2	3
48	14.5	2291	1	72.4	2.54	11.63	50.1	241.2	3
49	17.5	1263	2	92.7	1.78	8.89	50	241.2	4
50	16.9	840	2	78.1	2.27	10.7	50.2	241.3	3
51	15.1	1371	2	72.4	2.4	11.49	50.2	241.3	3
52	14.2	1527	1	54.7	2.96	14.98	50.2	241.2	2
53	17.7	1624	2	90.5	1.78	9.05	50.4	241.2	4
54	19.5	1373	2	88.1	2.25	9.72	50.2	241.1	4
55	17.7	1684	2	72.1	2.4	11.52	50.4	241.2	3
56	18.5	1193	2	89.4	2.99	10.35	50.2	241.2	4
57	18	1248	2	72.4	1.87	10.96	50.1	241.1	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10110201	ヒノキ	105	105	5400	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	13.9	2937	1	120.6	11.56	30.01	50.2	130.9	6

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10110202	ヒノキ	120	120	5400	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	17.2	4337	2	103.2	7.77	28.11	50.2	180.1	5
2	14.9	4248	1	85.4	7.37	31.99	50.1	180.2	4
3	17.4	4544	2	120.3	6.2	23.68	50	180.1	6
4	18.7	4210	2	82.1	9.19	34.75	50.2	180.1	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10110801	ヒノキ	105	105	2700	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	25.5	1265	4	73.3	2.39	11.37	50.2	241.1	3
2	15.6	1384	2	57.4	3.18	14.65	50.1	241.2	2
3	18.3	1214	2	91.8	2.04	9.21	50.1	241.1	4
4	26.3	904	4	63	2.85	13.29	50.1	241.1	3
5	15.5	1395	2	71.6	2.77	11.95	50.3	241.1	3
6	18.3	1255	2	69	2.44	11.98	50	241.1	3
7	17.8	1314	2	78.1	1.97	10.4	50.2	241.3	3
8	16.9	1296	2	85.5	2.04	9.74	50.2	241.2	4
9	25.8	889	4	76.3	2.23	10.85	50.2	241	3
10	21.7	1061	3	32.1	5.37	25.86	50	241.1	1
11	18.8	1262	2	78.3	2.1	10.51	50.1	241.2	3
12	15.6	1411	2	69.9	2.46	11.89	50.1	241.3	3
13	15.9	1437	2	91.8	1.69	8.87	50.1	241.3	4
14	16.3	1367	2	78.3	2.16	10.57	50.1	241.1	3
15	18.1	1280	2	74.8	2.28	11.08	50	241.1	3
16	16.6	1342	2	70.7	2.08	11.39	50.2	241.2	3
17	17.6	1299	2	79	1.92	10.25	50.1	241.1	4
18	14.4	1495	1	65.9	2.51	12.5	50.2	241.3	3
19	15.6	1431	2	117.6	1.5	7.1	50.2	241.2	5
20	21.6	955	3	72.7	2.04	11.09	50.3	241.1	3
21	16.4	1360	2	120.9	1.38	6.83	50.1	241.2	6
22	16.3	1366	2	89.9	1.97	9.28	50.4	241.1	4
23	16.5	1345	2	80	2.26	10.48	50.3	241.2	4
24	18.7	1244	2	55.1	2.76	14.7	50.1	241.2	2
25	14.8	1479	1	104.2	1.47	7.79	50	241.1	5
26	15.2	1440	2	75.7	1.87	10.56	50.2	241.1	3
27	17.8	1280	2	73.8	2.12	11.04	50.1	241.1	3
28	14.2	1506	1	92.5	1.65	8.76	50.1	241	4

29	17.3	1339	2	88.7	1.7	9.12	50.2	241.2	4
30	13.8	1286	1	78.7	2.11	10.47	50.2	241.1	3
31	17.7	1265	2	71.3	2.35	11.58	50.1	241.2	3
32	21.3	1065	3	45.2	3.42	17.97	50.2	241	2
33	16.1	1379	2	66	2.49	12.46	50.2	241.1	3
34	15.8	989	2	33.9	4.62	24.02	50.1	241.1	1
35	17.6	1330	2	85.6	2	9.69	50.1	241.2	4
36	13.4	1330	1	80.1	2.32	10.54	50.1	241.1	4
37	23.9	956	3	51.8	3.2	15.92	50.1	241.2	2
38	21	1092	3	92.5	1.94	9.05	50.3	241.1	4
39	14	1241	1	64.8	2.78	12.93	50.2	241.1	3
40	18.4	1216	2	53.6	3.1	15.38	50.2	241.3	2
41	20.2	1117	3	32.7	4.84	24.92	50.2	241.1	1
42	13.4	1253	1	82.7	1.93	9.89	50.1	241.1	4
43	13.2	1387	1	85.3	2.01	9.73	50	241	4
44	12	1421	1	69.8	2.63	12.05	50.3	241.1	3
45	20.1	1107	3	44.9	3.43	18.07	50.2	241	2
46	16.3	1348	2	68.1	2.39	12.05	50.2	241.1	3
47	24.1	977	3	66.9	2.45	12.29	50	241	3
48	17	1314	2	80.5	2.1	10.28	50.1	241.1	4
49	16.2	1390	2	125.8	1.31	6.55	50	241.3	6
50	17	1318	2	81.8	2	10.04	50.2	241	4
51	17.8	1284	2	74	2.48	11.38	50	241.1	3
52	17.9	1269	2	74.8	2.33	11.12	50.3	241	3
53	18.5	1239	2	82	2.16	10.19	50.1	241.1	4
54	13.1	1342	1	80.5	2.26	10.42	50.4	241.1	4
55	17.6	1256	2	89.9	1.76	9.09	50.1	241.3	4
56	18.4	1215	2	81.1	2.02	10.13	50.3	241.2	4
57	17	1281	2	68.9	2.56	12.12	50	241.1	3
58	24.5	926	3	66.6	2.52	12.41	50.1	241.2	3
59	16.4	1400	2	130.7	1.29	6.33	50.1	241.2	6
60	14.2	1244	1	73.7	2.47	11.4	50	241.1	3
61	17.6	1273	2	72.3	2.32	11.43	50.1	241.1	3
62	17.1	1290	2	76.1	2.53	11.18	50.1	241.1	3
63	24.4	865	3	72.8	2.26	11.3	50.1	241.1	3
64	16.9	1345	2	124.1	1.31	6.61	50.2	241	6
65	18.7	1208	2	77.1	1.95	10.49	50	241	3
66	18.1	1254	2	88.2	1.96	9.42	50.2	241.2	4
67	17.8	1296	2	84.4	2.11	9.91	50.1	241	4
68	15.5	1407	2	82.8	2.23	10.19	50.1	241.3	4
69	17.8	1278	2	74.5	2.21	11.05	50.1	241.1	3
70	17	1355	2	87.5	2.08	9.6	50.2	241.1	4
71	18.5	1296	2	72.7	2.53	11.59	50.1	241.1	3
72	21.3	1071	3	72.8	2.08	11.13	50	241.1	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10110802	ヒノキ	120	120	5400	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	22.6	3170	3	70.5	14.28	40.01	50.1	162.4	3
2	22.7	4018	3	87	8.21	32.35	50.1	180.1	4
3	17.6	3773	2	78.5	13.02	39.8	50	180	3
4	26	3440	4	69.5	10.4	40.01	50.1	177.4	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112100	スギ	105	300	3600	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	23.8	5403	3	59.2	0.45	8.89	50.3	1477.6	3
2	23	5626	3	54.7	0.48	9.62	50.4	1477.4	2
3	22.7	5410	3	65.5	0.38	8.01	50.2	1477.6	3
4	20.9	5006	3	67.6	0.3	7.69	50.7	1477.5	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112101	スギ	105	300	2700	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	21.1	3503	3	55.7	0.06	5.15	50.9	1969.8	2
2	23.2	3278	3	58.1	0.28	5.16	50.9	1970.1	2

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112102	スギ	105	360	2700	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	20.6	4124	3	51.5	0.12	4.74	50.3	2836.3	2

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
-------	-----	----	----	-----	----	--	--	--	--

10112103	スギ	105	270	2700	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	21.6	2852	3	52.4	0.32	6.3	50.3	1595.7	2
2	19.8	2931	2	39	0.36	8.39	50.9	1595.4	2

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112104	スギ	105	210	3600	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	22.3	3845	3	82.4	0.68	7.56	50.4	605.3	4
2	22.8	4235	3	61.3	0.96	10.2	50.3	605.4	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112105	スギ	105	180	3600	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	17.5	2630	2	71.8	1.42	9.66	50.2	415.2	3
2	17.4	2952	2	77.5	1.24	8.88	50	415.2	3
3	17.8	2876	2	72.3	1.24	9.42	50.3	415.2	3
4	17.1	2744	2	68.9	1.37	9.97	50	415.3	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112106	スギ	105	180	2700	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	16.3	1857	2	65.1	0.31	7.23	50.8	709.2	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112107	スギ	105	150	3600	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	17.1	2357	2	53.5	3.12	19.87	50.3	370.3	2
2	17.4	2495	2	75.7	2.04	13.88	50.2	370.2	3
3	17.3	2363	2	72.9	2.58	14.87	50.2	370.1	3
4	16.3	2345	2	63.8	2.31	16.37	50.2	370.2	3
5	16.8	2477	2	96	1.57	10.91	50.3	370.3	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112108	スギ	105	150	2700	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	16.3	1975	2	97.9	0.66	8.61	50.8	709.2	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112109	スギ	105	105	3600	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	16.3	2004	2	90.2	5.2	17.08	50	181.2	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112110	スギ	105	105	2700	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	17	1072	2	63.7	3.27	13.59	50.3	241.1	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112200	ヒノキ	105	105	2700	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	17	1495	2	107.2	1.44	7.58	50.4	241.3	5
2	17.2	1518	2	135.3	1.29	6.15	50.5	241.3	6
3	17.8	1421	2	126.6	1.43	6.64	50	241.3	6
4	17.9	1491	2	137.8	1.34	6.12	50	241.1	6
5	17.2	1256	2	106.6	1.74	7.92	50.1	241.3	5
6	18.7	1482	2	146	1.07	5.58	50.2	241.2	6
7	17.9	1576	2	149.4	1.14	5.54	50.4	241.1	6
8	17.6	1515	2	147	1.25	5.73	50.2	241.2	6
9	17.8	1537	2	141.3	1.28	5.94	50.3	241.3	6
10	14.4	1757	1	164.1	0.99	5	50.2	241.1	6
11	18.5	1542	2	137.4	1.32	6.11	50.2	241.1	6
12	17.9	1539	2	161.1	1.11	5.19	50.5	241.2	6
13	15.8	1652	2	166.3	1.06	5.02	50.3	241.3	6
14	17.6	1620	2	159.3	1.12	5.25	50.4	241.2	6
15	19.1	1335	2	140.8	1.11	5.79	50.2	241.3	6
16	17.7	1404	2	123.8	1.26	6.58	50.3	241.4	6
17	18.1	1397	2	125.7	1.31	6.55	50.1	241.1	6
18	18.7	1458	2	148	1.24	5.69	50.3	241.3	6
19	18	1394	2	120.1	1.48	6.96	50.1	241.1	6
20	17.9	1330	2	142.1	1.29	5.92	50.2	241.1	6
21	18	1413	2	98.9	1.71	8.37	50.1	241.2	5
22	17.2	1467	2	139.9	1.34	6.04	50.4	241.2	6

23	17	1575	2	127.4	1.47	6.64	50.1	241.1	6
24	16.3	1236	2	110	1.62	7.61	50.1	241.2	5
25	18.4	1568	2	116.2	1.72	7.38	50.3	241.1	5
26	18	1451	2	129.4	1.35	6.44	50	241.1	6
27	16.6	1421	2	120.9	1.31	6.76	50	241.2	6
28	16.9	1603	2	166.8	1.09	5.04	50.2	241.3	6
29	18.3	1433	2	116.7	1.58	7.22	50.2	241.2	5
30	17.3	1479	2	117.6	1.36	6.96	50.2	241.3	5
31	17.7	1506	2	131.2	1.14	6.16	50.2	241.2	6
32	16	1404	2	153.6	1.1	5.39	50.1	241.2	6
33	16.3	1400	2	115.9	1.42	7.09	50.4	241.1	5
34	15.7	1257	2	129.1	1.37	6.48	50	241.3	6
35	18.1	1625	2	148	1.17	5.62	50.2	241.2	6
36	18.2	1485	2	137.2	1.24	6.04	50.2	241.3	6
37	17	1460	2	135.3	1.3	6.16	50.3	241.1	6
38	19	1461	2	141.9	1.16	5.8	50.2	241.2	6
39	16.6	1485	2	157.2	1.12	5.31	50.1	241.1	6
40	16.7	1485	2	137.8	1.33	6.11	50.1	241.2	6
41	17	1464	2	136.5	1.28	6.11	50.2	241.4	6
42	17.9	1440	2	135.8	1.31	6.16	50.1	241.2	6
43	15.9	1652	2	88.3	1.86	9.32	50.1	241.3	4
44	16.4	1637	2	154.9	1.08	5.33	50.1	241.1	6
45	19.1	1385	2	148.3	1.19	5.63	50.2	241.2	6
46	17.3	1591	2	139.8	1.26	5.96	50.5	241.1	6
47	17.3	1628	2	141.9	1.2	5.84	50.1	241.1	6
48	18.8	1221	2	165.8	1.15	5.12	50.3	241.2	6
49	15.8	1476	2	105.6	1.79	8.03	50	241.2	5
50	17.9	1549	2	129.5	1.37	6.46	50	241.2	6
51	16.3	1565	2	135.8	1.3	6.15	50.4	241.4	6
52	16.5	1564	2	130.6	1.24	6.29	50.1	241.4	6
53	17.9	1546	2	145.4	1.23	5.76	50.1	241.2	6
54	16.5	1543	2	109.4	1.67	7.69	50.1	241.2	5
55	16	1588	2	119.9	1.51	6.99	50.5	241.1	6
56	16.8	1546	2	130.8	1.28	6.31	50.3	241.2	6
57	17.2	1412	2	120	1.46	6.94	50.4	241.2	6
58	16.6	1216	2	162.2	1.09	5.14	50.5	241.1	6
59	-	-	-	114.4	1.43	7.18	50.2	241.1	5

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112201	ヒノキ	105	105	3600	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	18.6	1932	2	131.2	3.36	11.52	50.1	181.1	6
2	16.7	2031	2	126.3	3.4	11.85	50.4	181	6

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112202	ヒノキ	120	120	2700	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	19	2074	2	128.1	0.87	5.76	50.3	360.4	6
2	18.8	2016	2	116.5	0.92	6.29	50.3	360	5
3	16.2	2339	2	144.4	0.7	5.04	50.2	360.3	6

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112203	スギ	105	105	2700	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	17.2	1443	2	95.3	1.88	8.79	50.3	241.3	4
2	16.3	1471	2	97.2	1.9	8.68	50.1	241.3	4
3	21.8	1421	3	94.8	2.09	9.03	50.3	241.2	4
4	16.6	1521	2	104.4	1.55	7.85	50.2	241	5
5	18.6	1458	2	104.7	1.49	7.78	50.3	241.3	5
6	21.1	1439	3	102.8	1.67	8.08	50.1	241.3	5
7	17.1	1433	2	110.6	1.58	7.53	50.3	241.2	5
8	22	1427	3	89.2	1.9	9.27	50.4	241.2	4
9	18.6	1515	2	79.8	2.16	10.41	50.2	241.2	4
10	20.7	1470	3	97	1.72	8.51	50.2	241.3	4
11	19.7	1409	2	90.7	1.7	8.96	50.2	241.3	4
12	19.3	1504	2	83.3	1.93	9.83	50.1	241.1	4
13	18.6	1455	2	103.6	1.47	7.82	50.2	241.1	5
14	21	1560	3	93.9	1.31	8.33	50.1	241.3	4
15	18.9	1479	2	92.4	1.9	9.03	50.2	241.3	4
16	20.1	1229	3	100.9	1.59	8.12	50.1	241.3	5
17	18.5	1391	2	86.4	1.96	9.58	50.4	241.4	4
18	20.1	1588	3	98.4	1.87	8.57	50.2	241.4	4
19	20.1	1460	3	127	1.29	6.47	50.3	241.1	6

20	17.6	1574	2	97.6	1.65	8.4	50.1	241.3	4
21	17.5	1650	2	99.7	1.6	8.2	50.4	241.3	5
22	19.4	1409	2	104.1	1.72	8.05	50	241.2	5
23	17.8	1649	2	95.3	1.66	8.57	50.2	241.2	4
24	17.7	1622	2	108.8	1.52	7.57	50.1	241.1	5
25	21.9	1442	3	87.5	1.85	9.38	50.1	241.2	4
26	18.3	1488	2	96.7	1.51	8.32	50.1	241.2	4
27	19	1741	2	118.8	1.26	6.8	50.2	241.2	5
28	16.3	1521	2	113.4	1.44	7.24	50.3	241.1	5
29	29.3	1190	4	97.7	2.31	9.05	50.1	241.2	4
30	24.9	1357	3	95.3	1.55	8.46	50	241.1	4
31	27.5	1194	4	105.2	1.68	7.94	50.2	241.3	5
32	26.9	1287	4	88.2	1.88	9.35	50.2	241.3	4
33	22.7	1421	3	105	1.67	7.94	50.2	241.2	5
34	17.8	1592	2	90.3	2.26	9.55	50.4	241.3	4
35	22.2	1385	3	121.7	1.32	6.73	50.2	241.2	6
36	16.5	1562	2	112.1	1.39	7.25	50.6	241.2	5
37	18.3	1696	2	112	1.59	7.47	50.2	241.3	5
38	17.3	1502	2	114.6	1.64	7.39	50.3	241.4	5
39	26.4	1189	4	100.9	2.1	8.63	50.2	241.3	5
40	24.2	1428	3	82.6	1.99	9.95	50.4	241.2	4
41	29.7	1127	4	112	1.68	7.56	50.2	241.2	5
42	21.7	1465	3	69.1	2.83	12.36	50.1	241.1	3
43	26.5	1342	4	92.9	1.89	8.97	50.5	241.4	4
44	21.5	1477	3	93.6	1.82	8.86	50.2	241.4	4
45	21.3	1498	3	99.1	1.87	8.52	50.2	241.4	5
46	23.8	1358	3	102.9	2.08	8.47	50.2	241	5
47	22.3	1450	3	84.9	2.16	9.92	50.2	241.3	4
48	28.1	1355	4	98.1	1.83	8.54	50.1	241.1	4
49	21.9	1449	3	109.2	1.65	7.68	50.2	241.2	5
50	21.9	1408	3	109.6	1.64	7.65	50.2	241.3	5
51	21.1	1553	3	87.9	1.91	9.39	50.2	241	4
52	17.8	1444	2	87.3	1.77	9.31	50.2	241.1	4
53	25.9	1403	4	109.9	1.74	7.73	50.1	241	5
54	20	1422	3	103.6	1.85	8.21	50.2	241.3	5
55	18.5	1492	2	89.7	2.12	9.46	50.1	241.2	4
56	25.1	1379	4	105.5	1.78	8.02	50.2	241.2	5
57	17	1421	2	100.2	1.98	8.56	50.1	241.3	5
58	21.3	1557	3	118.6	1.58	7.13	50.2	241.2	5
59	19	1440	2	113.2	1.58	7.39	50.2	241	5
60	17.4	1464	2	121	1.42	6.86	50.2	241.1	6
61	18.7	1507	2	129.1	1.4	6.5	50.1	241.1	6
62	17.3	1489	2	88.3	1.53	8.98	50.3	241.2	4
63	20	1490	3	85	1.75	9.49	50.3	241.2	4
64	18.2	1477	2	99.1	1.8	8.44	50.4	241.3	5
65	17.1	1465	2	85.7	1.87	9.54	50.3	241	4
66	18.8	1528	2	87.2	2.34	9.9	50.1	241.3	4
67	18.7	1424	2	102.1	2.06	8.5	50.3	241	5
68	18.5	1483	2	92.5	1.68	8.78	50.5	241.1	4
69	18.3	1438	2	124.2	1.44	6.74	50.2	241.2	6
70	18.4	1565	2	118.6	1.67	7.22	50.1	241	5
71	19.3	1455	2	99.5	1.88	8.49	50.3	241.1	5
72	21.9	1526	3	116.9	1.71	7.35	50.1	241.4	5
73	25.2	1306	4	91.5	1.87	9.07	50.1	241.2	4
74	18.5	1738	2	109.3	1.16	7.18	50.1	241	5
75	22.2	1406	3	105.3	1.37	7.63	50.1	241.4	5
76	17	1467	2	110.7	1.54	7.48	50.3	241.1	5
77	20.4	1550	3	112.4	1.63	7.48	50.3	241.1	5
78	16.8	1500	2	121.5	1.41	6.82	50.3	241	6
79	21.5	1587	3	92.5	2.34	9.46	50.3	241.3	4
80	20.1	1560	3	115.3	1.53	7.24	50.2	241.2	5
81	15.9	1459	2	106.8	1.68	7.83	50.4	241	5
82	17.9	1552	2	97.9	2.12	8.85	50	241.1	4
83	19.6	1399	2	117.3	1.45	7.06	50.2	241.1	5
84	17.1	1485	2	90.4	1.61	8.9	50.1	241.2	4
85	18.4	1451	2	120.2	1.47	6.95	50.1	241.2	6
86	22.2	1537	3	118.5	1.5	7.06	50.1	241.2	5
87	18.5	1445	2	85.5	2.05	9.74	50.3	241.1	4
88	-	-	-	91.7	1.86	9.05	50	241.2	4
89	-	-	-	111.5	1.39	7.29	50.3	241.2	5

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付
10112204	スギ	105	300	2700	2010/12/10

NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	17.9	3719	2	62.5	0.13	4.67	50.4	1969.7	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112401	スギ	105	240	3600	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	20.5	4331	3	85.2	0.44	6.68	50.4	827.3	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112402	スギ	105	240	2700	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	21.4	3398	3	71.8	0.23	5.09	50.7	1260.5	3
2	22.3	2863	3	70	0.36	5.35	50.8	1260.6	3
3	22.5	3382	3	76.2	0.15	4.73	50.9	1260.7	3
4	23.6	3014	3	67.8	0.11	5.26	50.8	1260.5	3
5	20.8	3290	3	61.7	0.23	5.89	51.4	1260.8	3
6	15.1	2925	2	66.9	0.22	5.44	50.6	1260.3	3
7	-	-	-	66.4	0.24	5.5	50.3	1260.5	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112403	ヒノキ	105	105	3600	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	4.9	2323	1	149.5	3.78	10.94	50.2	181.2	6

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112405	ヒノキ	120	120	2700	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	17.5	2317	2	145.1	0.52	4.83	50.8	360.3	6

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112406	スギ	120	360	3600	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	20.9	7020	3	58	0.16	7.43	51.4	2430.8	2
2	21.3	10442	3	62.4	0.22	6.99	50.3	2430.8	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112407	スギ	105	360	3600	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	21	6091	3	68.3	0.21	6.37	50.8	2126.7	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112500	スギ	105	360	3600	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	23.1	7773	3	60.9	0.53	7.44	50.3	2126.8	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112501	スギ	105	240	3600	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	20.7	4504	3	95.5	0.42	5.99	50.3	827.6	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112601	スギ	105	105	2700	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	27.4	1252	4	61.7	3.08	13.75	50.1	241.1	3
2	12.4	1290	1	88	1.92	9.39	50.2	241	4
3	14.3	1390	1	107.1	1.62	7.77	50.1	241.1	5
4	19	1115	2	97.4	1.83	8.59	50.1	241.2	4
5	16.1	964	2	59.2	2.74	13.85	50.2	241.1	3
6	15	1201	2	87.9	1.95	9.43	50.2	241	4
7	20.7	1072	3	55.5	3.2	15.05	50.1	241	2
8	13.8	1131	1	68.4	2.39	12.01	50.2	241.2	3
9	14.7	1339	1	125.7	1.34	6.57	50.3	241	6
10	13.4	1292	1	72.9	2.57	11.6	50.1	241.2	3
11	16.9	1238	2	101.3	1.83	8.33	50.2	241.2	5
12	15.4	1271	2	80.1	2.06	10.28	50.1	241.1	4
13	14.5	1333	1	130.3	1.44	6.49	50.3	241.2	6
14	16.3	1250	2	77.6	2.15	10.62	50.3	241.1	3
15	13.4	1205	1	88.5	2.03	9.47	50.2	241.2	4
16	20	1351	3	65.2	2.49	12.59	50	241.1	3
17	20.9	980	3	63.9	2.46	12.75	50.2	241.1	3
18	21.8	1229	3	86.5	2	9.62	50	241.2	4
19	25	1104	4	54	3.39	15.58	50.1	241.1	2
20	15.1	1320	2	77.8	2.29	10.75	50.1	241.2	3

21	13.5	1041	1	89.8	1.87	9.2	50.2	241.2	4
22	14.2	1300	1	88.8	2.03	9.44	50.2	241.1	4
23	20.9	1047	3	90.1	1.96	9.26	50.1	241	4
24	16.1	1235	2	84.3	1.84	9.66	50.1	241.3	4
25	12.3	1007	1	99.6	1.76	8.38	50	241.2	5
26	13.9	1253	1	67.3	2.42	12.2	50.1	241.2	3
27	11.8	1268	1	94.1	1.92	8.92	50.2	241.4	4
28	12.9	1244	1	86.3	1.87	9.5	50.2	241.2	4
29	14.8	1269	1	69.2	2.42	11.93	50.2	241.2	3
30	12.4	1195	1	73.6	2.13	11.06	50.2	241	3
31	13.8	1323	1	79.4	2.18	10.48	50	241.3	4
32	11.7	1211	1	67.3	2.53	12.3	50.2	241.1	3
33	13	1250	1	92.8	1.88	8.98	50	241.2	4
34	13.5	1308	1	86.8	1.86	9.44	50.1	241.1	4
35	20	958	3	79.7	2.07	10.32	50.2	241.1	4
36	14.1	1281	1	85.8	2.13	9.8	50.1	241.1	4
37	12.8	1223	1	89.1	1.92	9.31	50	241	4
38	11.4	1138	1	64.3	2.65	12.89	50.1	241.2	3
39	14.8	1202	1	77.3	2.02	10.53	50.4	241.2	3
40	11.8	1235	1	76.1	2.36	11	50.3	241.1	3
41	10.4	1207	1	76.7	2.24	10.82	50.2	241.2	3
42	17.5	1509	2	106.4	1.6	7.79	50	241.1	5
43	12.3	1274	1	88.9	1.68	9.08	50.2	241	4
44	18.3	1110	2	92.6	1.67	8.78	50.1	241.1	4
45	23	1162	3	74.8	1.88	10.67	50.2	241.1	3
46	14.7	1269	1	78.4	2.34	10.74	50.1	241.1	3
47	13.5	1265	1	94.7	1.64	8.59	50.3	241.2	4
48	14.5	1169	1	77.9	2.12	10.55	50.4	241	3
49	12.7	1187	1	87.1	2.04	9.59	50.3	241.1	4
50	11.6	1269	1	87.4	1.9	9.43	50.2	241.1	4
51	21.2	1017	3	89.4	1.82	9.19	50.2	241.3	4
52	12.5	1236	1	81.2	2.2	10.32	50	241.3	4
53	20.9	999	3	63	2.46	12.91	50.1	241.1	3
54	17.3	1279	2	95.4	1.91	8.81	50.2	241.2	4
55	11.2	1209	1	77.2	2.26	10.79	50.1	241.3	3
56	11.1	1250	1	74.6	2.29	11.12	50	241.1	3
57	11.6	1202	1	80.6	2.08	10.24	50.3	241.2	4
58	26	853	4	70.1	2.58	11.98	50.1	241.2	3
59	18.6	965	2	71.2	2.47	11.71	50.2	241.2	3
60	12.7	1217	1	77.2	2.45	10.98	50.1	241.2	3
61	14.3	1348	1	83.6	2.08	9.95	50.1	241.1	4
62	11.1	1144	1	73.6	2.27	11.21	50.2	241.2	3
63	14.3	1394	1	97.1	1.89	8.67	50.2	241.2	4
64	12.7	1242	1	85.4	2.25	9.96	50.2	241.2	4
65	15	1317	2	90.6	2.15	9.41	50.2	241.1	4
66	25.5	978	4	85.1	2.01	9.74	50.3	241.2	4
67	16.9	1258	2	79.9	2.23	10.47	50.1	241.2	4
68	16	941	2	80.5	2.04	10.21	50.4	241.3	4
69	12	1145	1	72.3	2.6	11.69	50.4	241.1	3
70	12.6	1166	1	77.4	2.06	10.56	50.1	241.1	3
71	25.8	1089	4	84	2.04	9.87	50.3	241.2	4
72	14.9	1284	1	83.9	2.05	9.9	50.1	241.3	4
73	18	944	2	75.1	2.02	10.79	50.1	241.1	3
74	22.3	1211	3	83.2	1.83	9.75	50	241.1	4
75	12.5	1195	1	74.4	2.42	11.27	50.2	241.3	3
76	11	1278	1	89.7	1.88	9.23	50.2	241.5	4
77	13.7	1244	1	84.2	2.08	9.9	50.2	241.2	4
78	14	1204	1	82.4	1.9	9.89	50.1	241.2	4
79	16.2	1241	2	80.1	2.17	10.39	50.2	241.2	4
80	15	1193	2	80.3	2.04	10.25	50.1	241.3	4
81	10.6	1183	1	75.4	2.25	10.98	50.1	241.2	3
82	14.8	1195	1	89.1	1.98	9.37	50	241	4
83	29.9	885	4	71.4	2.43	11.65	50.2	241.1	3
84	11.6	1131	1	72.3	2.21	11.31	50.2	241.2	3
85	12.9	1122	1	74.3	2.32	11.17	50.3	241.1	3
86	16	1208	2	83.4	2.09	9.98	50.3	241.2	4
87	17.2	1241	2	86.7	1.99	9.59	50.2	241.4	4
88	25.6	904	4	51	2.9	15.79	50.1	241	2
89	30.3	967	5	69.9	2	11.41	50.2	241	3
90	14.5	1259	1	75.9	1.9	10.58	50.2	241.3	3
91	10.6	1256	1	80.5	1.92	10.09	50.2	241.1	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付
-------	-----	----	----	-----	----

10112800	スギ	105	360	3600	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	22.7	6036	3	56.9	0.24	7.63	50.4	2126.5	2

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112801	スギ	105	300	2700	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	23.1	4379	3	52.4	0.15	5.56	51.4	1969.4	2
2	22.4	3857	3	47.9	0.15	6.07	50.9	1969.7	2
3	23.6	4263	3	46.3	0.18	6.3	50.4	1969.7	2
4	24.3	4756	3	44.8	0.22	6.54	50.6	1969.8	2

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112802	スギ	105	240	3600	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	24.3	4425	3	78	0.53	7.34	50.5	827.4	3
2	23.9	4189	3	72.4	0.66	8	50.7	827.2	3
3	23.3	5827	3	89.6	0.51	6.44	50.3	827.3	4
4	23.9	4788	3	52.6	0.78	10.88	50.2	827.3	2

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112803	スギ	105	240	2700	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	20	3337	3	80.3	0.27	4.62	50.7	1260.5	4
2	24.4	3475	3	72.6	0.25	5.06	50.2	1260.6	3
3	23.8	2594	3	58.4	0.34	6.32	50.8	1260.5	2
4	23.9	3748	3	82.6	0.22	4.45	50	1260.8	4
5	18.8	3296	2	72.6	0.28	5.09	50.5	1260.6	3
6	20.2	2593	3	59.4	0.31	6.19	50.6	1260.5	3
7	23.8	3069	3	62.5	0.33	5.92	50.8	1260.7	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112804	スギ	105	210	3600	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	5.2	3817	1	93.8	0.65	6.69	50.4	605.4	4
2	19	3084	2	74.3	0.85	8.48	50.4	605.3	3
3	21	4023	3	77.5	0.85	8.16	50.4	605	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112805	スギ	105	180	3600	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	17.9	3156	2	83.9	1.23	9.58	50.3	482.1	4
2	17.5	2846	2	75.9	1.06	10.28	50.5	482.1	3
3	16.4	2768	2	77.9	1.28	10.28	50.1	482.2	3
4	16.2	2675	2	71.4	1.25	11.06	50.1	482.1	3
5	16.6	2731	2	80.5	1.26	9.96	50.3	482.1	4
6	17	3064	2	74.3	1.21	10.64	50.1	482.2	3
7	17.9	2498	2	65.1	1.48	12.23	50.2	482.1	3
8	16.9	3382	2	72.6	1.1	10.75	50.2	482.2	3
9	-	-	-	72.8	1.24	10.86	50	482	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112806	スギ	105	180	2700	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	16.1	2360	2	90.6	0.39	5.36	51.2	709.3	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112807	スギ	105	150	3600	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	16	2704	2	65	2.21	15.99	50.1	370	3
2	17.3	2258	2	73.3	2.11	14.35	50.1	370.1	3
3	16.7	2498	2	79.4	1.98	13.28	50	370.1	4
4	13.9	3051	1	52.5	3.03	20.1	50.2	370.1	2
5	17.5	3009	2	91.2	1.64	11.47	50.4	370.3	4
6	19	3109	2	90.1	1.81	11.76	50.3	370.2	4
7	18.7	3149	2	89.3	1.72	11.77	50.1	370.2	4
8	18.7	3051	2	70.3	2.79	15.54	50.2	370.1	3
9	17.7	2691	2	70.3	2.08	14.83	50.2	370.1	3
10	17.2	2708	2	62.2	2.43	16.85	50.2	370.2	3
11	16.4	2830	2	72.8	2.01	14.32	50.1	370.1	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112808	スギ	105	105	3600	2010/12/10				

NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	18.3	1789	2	96.2	4.71	15.83	50.1	181	4
2	17.7	1489	2	109.3	3.86	13.65	50.2	181.2	5
3	16.8	1660	2	78.3	5.92	19.56	50.2	181	3
4	16	1705	2	79.6	5.25	18.7	50.1	181.1	3
5	16.4	1665	2	68.4	5.8	21.44	50.2	181.2	3
6	18.7	1486	2	82.1	4.81	17.85	50.2	181.2	4
7	16.9	1649	2	82.2	5.27	18.29	50.1	181.1	4
8	17.3	1642	2	100.4	4.04	14.7	50.1	181.1	5
9	16.3	1795	2	87.8	5	17.2	50.1	181.2	4
10	16.7	1689	2	103	3.85	14.23	50.2	181.1	5
11	16.8	1526	2	79.7	5.33	18.76	50.2	181.2	3
12	15.5	1693	2	76.9	5.54	19.45	50.1	181	3
13	16.3	1607	2	82	5.34	18.4	50	181.1	4
14	15.2	2435	2	90.6	4.61	16.42	50.1	181	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112904	スギ	105	300	3600	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	24.8	5545	3	61.9	0.31	8.38	50.5	1477.4	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112905	スギ	105	300	2700	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	22.6	4509	3	61.8	0.13	4.72	51.1	1970.1	3
2	24.1	4759	3	62.6	0.17	4.7	51	1969.9	3
3	22.9	3997	3	42	0.23	6.97	51.3	1969.3	2
4	23.3	4480	3	60.5	0.22	4.91	50.3	1970	3
5	22.2	4244	3	69.5	0.18	4.26	51	1970	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112906	スギ	105	240	2700	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	22.8	3534	3	58.4	0.3	6.28	50.5	1260.6	2

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112907	スギ	105	180	2700	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	15.9	2524	2	58.5	0.46	8.16	51	709.2	2
2	19.2	2532	2	58.9	0.5	8.14	50.8	709.1	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10112908	スギ	105	150	2700	2010/12/10				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm <sup>2</sup> )	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	16.5	1955	2	71.7	0.78	8.06	50.7	492.2	3