

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011400	スギ	105	105	3600	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	16.4	1918	2	110.4	1.73	7.96	50.1	181	4
002	9.7	1616	1	71.4	5.64	20.63	50	181.1	2
003	15.7	2061	2	138	3	10.75	50.2	181.1	5
004	11.7	1490	1	96.4	4.3	15.4	50.1	181.1	3
005	17	1945	2	83.4	4.25	17.07	50.2	181.1	3
006	15.1	1910	2	126.4	3.17	11.64	50.1	181.1	5
007	13.5	1912	1	128.3	3.25	11.6	50	181.1	5
008	14.1	1996	1	130.4	2.89	11.1	50.2	181.2	5

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011401	スギ	105	105	2700	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	16.7	1059	2	63.3	2.77	13.17	50	241	2
002	10.1	1169	1	47.3	3.81	17.72	50.3	241.1	1
003	12.7	937	1	64	2.82	13.11	50.1	241.1	2
004	12.4	1065	1	105.7	1.58	7.8	50.3	241.1	4
005	13.2	1436	1	120.7	1.36	6.81	50.2	241.1	5
006	11.7	1583	1	115.9	1.45	7.13	50.2	241.2	4
007	18.6	1117	2	74	2.49	11.39	50.2	241.2	2
008	16.7	1366	2	97.9	1.8	8.52	50.3	241.2	3
009	13.7	1049	1	95.6	1.69	8.57	50.3	241.2	3
010	12.8	1113	1	45.8	3.37	17.72	50.4	241.1	1
011	18.1	1302	2	77	2.47	11	50.4	241.1	2
012	15.7	1458	2	117.8	1.49	7.07	50.4	241.1	4
013	13.2	1661	1	106.5	1.5	7.67	50.6	241.2	4
014	13.6	1257	1	57.5	2.45	13.91	50.2	241.3	1
015	16.1	1335	2	91	1.76	8.99	50.5	241.3	3
016	18.7	1213	2	90.7	1.83	9.07	50.5	241.1	3
017	12.5	1184	1	62.7	3.15	13.65	50	241.1	2
018	14.3	1406	1	89.5	2.21	9.56	50.1	241	3
019	12	1056	1	50.3	3.31	16.38	50.2	241	1
020	18.4	962	2	120.6	1.44	6.89	50.5	241.2	5
021	15.8	1232	2	40.6	4.13	20.36	50	241.1	1
022	14	940	1	60.4	2.98	13.87	50.3	241.1	2
023	17.4	1395	2	88.3	2	9.46	50.1	241.2	3
024	17.9	977	2	71.3	2.45	11.68	50.2	241.2	2
025	13.7	1100	1	83.4	2.18	10.06	50.5	241.1	3
026	13.2	1371	1	61.8	2.9	13.53	50.2	241	2
027	18.1	1307	2	82.6	2.12	10.09	50.2	241.1	3
028	15.7	1073	2	116.9	1.5	7.13	50.3	241.2	4
029	15.3	1024	2	108.5	1.55	7.61	50.4	241.2	4
030	13	1070	1	90.7	1.73	8.97	50.6	241.1	3
031	15.2	1133	2	112	1.61	7.48	50.4	241.2	4
032	19.4	1467	2	88.2	1.72	9.18	50.2	241	3
033	16	1782	2	46.2	3.73	17.99	50.1	241.3	1
034	16.1	997	2	112.1	1.71	7.58	50.5	241.4	4
035	19.4	1484	2	105.7	1.73	7.95	50.2	241	4
036	19.4	1542	2	84.1	2.23	10.06	50.3	241.3	3
037	16	1027	2	102.3	1.72	8.14	50.5	241	4
038	16.2	1210	2	119.2	1.38	6.89	50.4	241	4
039	9.6	964	1	78.1	1.99	10.41	50.4	241.1	2
040	9.1	1627	1	76.7	2.32	10.91	50.1	241.2	2
041	19.5	1489	2	50.2	3.26	16.36	50.3	241.1	1
042	15.2	1092	2	90.3	2.15	9.44	50.2	241.2	3
043	17.5	1200	2	112	1.58	7.45	50.3	241.1	4
044	18.2	1205	2	48.5	3.35	16.93	50.2	241.2	1

045	15.6	1400	2	60.8	2.64	13.45	50.4	241.1	2
046	8.2	1272	1	71.9	2.11	11.26	50.3	241.1	2
047	15.8	1526	2	93.1	1.89	8.96	50.2	241.1	3
048	14.7	1061	1	122.3	1.45	6.83	50.4	241.2	5
049	16.4	1262	2	100.9	1.56	8.08	50.4	241.2	4
050	18.6	1339	2	80	2.21	10.44	50.2	241.2	3
051	18.6	2034	2	83.5	2.2	10.09	50	241.1	3
052	17.9	1173	2	128.4	1.27	6.4	50.3	241.4	5
053	17	1603	2	55.3	2.49	14.38	50.3	241.1	1
054	14.8	1776	1	74	2.56	11.47	50	241.3	2
055	15.2	1086	2	56.3	3.15	14.81	50.4	241	1
056	16.6	1505	2	76.2	1.95	10.59	50.2	241.3	2
057	18.1	1130	2	62.3	2.59	13.15	50.2	241.2	2
058	16.9	1186	2	97.7	1.82	8.54	50.6	241.1	3
059	17.3	1466	2	94.4	1.82	8.79	50.4	241.2	3
060	18	1470	2	65	2.61	12.73	50.2	241.2	2
061	18.9	1180	2	88	2.03	9.51	50.2	241.1	3
062	17.1	1262	2	86	1.85	9.5	50.3	241.1	3
063	16.3	1114	2	69.7	2.58	12.03	50.1	241.2	2
064	17.1	1302	2	46.9	3.41	17.41	50.3	241.1	1
065	15.7	1521	2	91.3	1.8	9.02	50.2	241.4	3
066	15	1568	2	118	1.44	7	50.7	241.1	4
067	17.5	1703	2	96.3	1.69	8.52	50.4	241.2	3
068	19.4	1327	2	112	1.46	7.33	50.4	241.2	4
069	17.5	1276	2	81.6	2.38	10.43	50.6	241.1	3
070	18	1489	2	70.5	2.44	11.77	50.2	241.1	2
071	16.4	1647	2	101.4	1.63	8.11	50.5	241.2	4
072	18.1	1266	2	92.4	1.73	8.85	50.3	241.1	3
073	15.8	1515	2	81.6	2.29	10.36	50	241.1	3
074	16.7	1759	2	104.4	1.81	8.1	50.4	241	4
075	18.3	1312	2	96.3	1.76	8.6	50.1	241.2	3
076	16.9	1652	2	72.4	2.55	11.63	50.2	241	2
077	17.5	1278	2	101.2	1.61	8.1	50.5	241.1	4
078	16.6	1300	2	110.4	1.62	7.58	50.1	241	4
079	18	1186	2	96.2	1.94	8.78	50.4	241.3	3
080	15.2	1749	2	74.6	2.58	11.4	50.1	241.1	2
081	18	1222	2	92.6	2.15	9.23	50.8	241	3
082	15.1	2229	2	78.4	2.61	11.02	50	241.2	2
083	17.4	1406	2	66.9	2.81	12.66	50.1	241.2	2
084	17.1	1057	2	74.5	2.15	10.99	50.1	241.1	2
085	13.7	1445	1	88.9	1.91	9.31	50.4	241.2	3
086	12.3	1707	1	77	2.35	10.89	50.3	241.2	2
087	14.1	1771	1	44	3.47	18.41	50.3	241	1
088	19.3	1490	2	89.7	1.76	9.07	50.8	241.1	3
089	18.1	1505	2	83.7	2.38	10.24	50.2	241	3
090	17.8	1496	2	93.1	2.01	9.08	50.3	241.3	3
091	17	1566	2	80.4	1.94	10.11	50.4	241.1	3
092	17.9	1265	2	95.7	1.7	8.57	50.4	241.1	3
093	15.7	1461	2	77.6	1.98	10.46	50.1	241.1	2
094	16.2	1636	2	81.3	1.92	10.02	50	241.1	3
095	16.4	1637	2	82.5	2.21	10.19	50.2	241.2	3
096	18.5	1471	2	81.2	2.42	10.52	50.2	241.1	3
097	15.1	2471	2	102.8	1.63	8.03	50.2	241.1	4
098	16.5	1294	2	90.5	2.29	9.56	50.3	241.1	3
099	16.8	1547	2	107.8	1.87	7.98	50.2	241.2	4
100	17.5	1776	2	96.8	1.85	8.63	50.7	241.2	3
101	14.6	1641	1	107.8	1.84	7.94	50.3	241.1	4
102	17.7	1092	2	63.6	2.59	12.95	50.1	241.2	2
103	17.2	1455	2	119.8	1.52	7	50.5	241	4

104	17.1	1783	2	63.6	2.58	12.94	50	241.1	2
105	16.4	993	2	69.5	2.61	12.08	50.2	241.1	2
106	16.7	1677	2	92.3	1.79	8.91	50.4	241	3
107	—	—	—	76.1	2.34	10.98	50.4	241.3	2
108	—	—	—	85.8	1.95	9.62	50.2	241.1	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011402	スギ	105	180	2700	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	14.1	2490	1	105.5	0.38	4.65	51	709.3	4
002	19.7	2131	2	65.8	0.49	7.34	50.4	709.3	2
003	14.4	2199	1	94.9	0.44	5.19	50.3	709.3	3
004	16.9	2519	2	112.1	0.39	4.41	50.9	709.5	4
005	16.4	2478	2	93.2	0.4	5.23	50.9	709.2	3
006	15.6	2358	2	84.3	0.5	5.85	50.3	709.3	3
007	12.8	2563	1	103.1	0.33	4.7	50.7	709.3	4
008	17.7	2600	2	104.8	0.34	4.64	50.7	709.6	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011402	スギ	105	180	3600	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
009	18.2	3719	2	86.4	1.28	8.13	50.4	415.3	3
010	19.3	3092	2	78.4	1.23	8.78	50.3	415.2	2
011	19.2	2932	2	77.4	1.13	8.78	50.1	415.2	2

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011403	スギ	105	150	2700	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
004	11.2	1688	1	111.9	3.7	8.37	50.4	492.2	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011403	スギ	105	150	3600	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	14.4	3232	1	87.5	7.1	17.34	50.4	370.2	3
002	18.6	2689	2	95.2	5.58	15	50.2	370.2	3
003	16.9	3060	2	82.4	6.46	17.32	50.5	370	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011501	スギ	105	240	2700	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	11.4	3262	1	73.5	0.35	5.1	50.8	1260.7	2
002	9.4	3217	1	57.5	0.34	6.41	50.8	1260.3	1
003	10.8	2629	1	57.3	0.41	6.5	50.9	1260.3	1

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011502	スギ	105	210	2700	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	13	3223	1	80.2	0.43	5.34	51.4	965.3	3
002	18.4	2618	2	51.9	0.56	8.15	50.3	965.4	1
003	9.9	2189	1	59.6	0.37	6.98	51	965.4	1
004	15.2	2990	2	90.2	0.37	4.74	50.9	965.5	3
005	—	—	—	91.2	0.38	4.7	51	965.3	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011503	スギ	105	300	2700	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	22.2	4341	3	59.1	0.24	5.04	50.5	1969.9	1

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011504	スギ	105	240	3600	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	22.3	4270	3	65.1	0.56	8.72	51	827.3	2
002	22.8	5083	3	87.6	0.53	6.59	51.2	827.4	3
003	23.6	4912	3	77.7	0.62	7.46	50.2	827.3	2
004	21.7	5152	3	40.4	1.06	14.21	50.4	827.1	1
005	22.3	5000	3	61.3	0.73	9.4	50.6	827.4	2
006	23.1	5907	3	70.4	0.64	8.19	50.2	827.2	2

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011505	スギ	105	300	3600	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	23.2	5709	3	59.1	0.42	8.87	50.9	1477.3	1
002	23.5	6578	3	67.5	0.43	7.83	50.3	1477.3	2

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011506	スギ	105	270	3600	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	21.1	5680	3	83.3	0.36	6.07	50.8	1040.5	3
002	21.8	5081	3	113.8	0.32	4.5	50.6	1040.5	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011507	スギ	105	330	2700	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
002	20.6	3699	3	41.3	0.17	6.43	51	2382.9	1

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011507	スギ	105	330	3600	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	23.8	5757	3	53.4	0.25	8.81	50.5	1787.4	1

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011508	スギ	105	105	2700	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	13.4	1419	1	148.4	1.32	5.75	50.6	241.3	6
002	14.3	1467	1	90.8	2.22	9.47	50.3	241.3	3
003	14.7	1235	1	115.6	1.63	7.32	50.3	241.2	4
004	15.9	1290	2	130.7	1.63	6.66	50.3	241	5
005	15	1231	2	113.6	1.43	7.21	50.5	241	4
006	15.2	1338	2	91.6	1.78	8.97	50.4	241.4	3
007	16.4	1195	2	81.6	2.07	10.12	50.4	241.1	3
008	15.6	1293	2	113.5	1.31	7.11	50.3	241.2	4
009	14.5	1290	1	131.8	1.57	6.56	50.3	241.1	5
010	15.4	1381	2	86.2	2.21	9.84	50.2	241.1	3
011	15.5	1324	2	116.3	1.4	7.06	50.2	241.1	4
012	15.5	1302	2	139.1	1.41	6.13	50.7	241.2	5
013	15.2	1281	2	110.2	1.37	7.35	50.2	241.3	4
014	15.9	1375	2	115.2	1.63	7.34	50.3	241.1	4
015	17.5	1290	2	111	1.73	7.66	50.2	241.2	4
016	13.9	1427	1	127.4	1.12	6.29	50.4	241.4	5
017	14.1	1310	1	141.5	1.32	5.97	50.2	241.1	6
018	15.3	1298	2	128.9	1.37	6.48	50.2	241.3	5
019	15	1413	2	110	1.54	7.52	50.2	241.1	4
020	15.5	1417	2	106	1.64	7.85	50.2	241.2	4
021	14.9	1324	1	86.6	1.96	9.55	50.3	241.1	3
022	14.6	1542	1	86.5	1.99	9.6	50.4	241.3	3
023	17.2	1116	2	114	1.53	7.31	50.1	241.2	4

024	14.1	1411	1	126.2	1.5	6.71	50.3	241.1	5
025	14.5	1338	1	115.4	1.39	7.09	50.2	241.1	4
026	17.3	1281	2	114.6	1.72	7.47	50.3	241.4	4
027	13.6	1342	1	124.7	1.33	6.61	50.3	241.3	5
028	15.5	1396	2	108.8	1.81	7.85	50.3	241	4
029	14.7	1305	1	124.6	1.46	6.74	50.4	241.2	5
030	15.6	1484	2	102.2	1.76	8.2	50.1	241.1	4
031	14	1424	1	75.7	2.38	11.06	50.3	241	2
032	14.8	1351	1	108.3	1.56	7.63	50.6	241.3	4
033	16.3	1402	2	118.6	1.17	6.71	50.7	241.3	4
034	15.1	1369	2	75.9	2.18	10.82	50.7	241.1	2
035	14.9	1348	1	126.4	1.27	6.47	50.6	241.2	5
036	16.2	1368	2	118.4	1.5	7.05	50.6	241.2	4
037	15.7	1351	2	100.5	1.64	8.19	50.4	241.4	4
038	16.3	1107	2	86.3	1.89	9.5	50.6	241.2	3
039	15.3	1219	2	123.4	1.5	6.83	50.4	241.2	5
040	12.2	1053	1	110.5	1.54	7.49	50.4	241.1	4
041	16.9	1208	2	99.4	1.73	8.34	50.4	241.1	3
042	16.3	1251	2	95.3	1.88	8.78	50.4	241.1	3
043	15.4	1182	2	94.9	1.75	8.69	50.2	241.2	3
044	15.2	871	2	57.4	3.21	14.69	50.1	241.2	1
045	15.4	1217	2	129.5	1.47	6.54	50.5	241	5
046	14.7	1397	1	106.6	1.76	7.93	50.4	241.3	4
047	13.1	1007	1	73.2	2.09	11.08	50.1	241	2
048	14.9	1451	1	99.7	1.81	8.41	50.4	241.3	3
049	17.5	1156	2	71.9	2.56	11.71	50.2	241.1	2
050	15.4	1037	2	103.7	1.75	8.1	50.2	241.3	4
051	15.3	916	2	61.6	2.8	13.48	50.2	241.1	2
052	16.7	1262	2	124.3	1.53	6.82	50.3	241.1	5
053	16	1014	2	56.7	2.84	14.44	50.4	241.3	1
054	15.5	980	2	84.5	2.33	10.11	50.4	241.2	3
055	13.6	944	1	75.9	2.36	11.03	50.3	241.2	2
056	14.3	1092	1	59.6	3.1	14.14	50.2	241.2	1
057	13.2	1099	1	74.5	1.87	10.71	50.3	241.3	2
058	16.9	1065	2	89.3	2.23	9.6	50.1	241.1	3
059	12.8	1187	1	101.8	2.11	8.57	50.3	241.1	4
060	17.6	980	2	73.8	2.75	11.65	50.4	241	2
061	13.7	995	1	93.3	2.19	9.25	50.1	241.2	3
062	16.6	767	2	40.3	3.83	20.14	50.3	241	1
063	15.1	1083	2	110	1.78	7.75	50.6	241.1	4
064	18.7	1069	2	65.1	2.95	13.06	50.1	241.2	2
065	12	1119	1	91.1	2.09	9.31	50.3	241.1	3
066	13.8	867	1	84.6	1.97	9.75	50.4	241.4	3
067	12.7	1029	1	80.5	1.91	10.09	50.1	241.1	3
068	15	968	2	34.7	4.15	23.12	50.1	241.1	1
069	13.3	877	1	68.7	2.72	12.3	50.2	241.1	2
070	13.3	1204	1	107.5	1.53	7.65	50.2	241	4
071	12.5	904	1	72.1	2.54	11.67	50.2	241.1	2
072	14.4	829	1	57.1	3.06	14.6	50.1	241.2	1
073	13	919	1	69.2	2.57	12.07	50.2	241.1	2
074	16.5	1065	2	82.2	2.31	10.31	50.4	241.1	3
075	13.9	968	1	73.5	2.11	11.07	50.1	241.3	2
076	16.7	1023	2	91.3	1.88	9.09	50.3	241.2	3
077	15.5	1277	2	86.2	2.26	9.9	50.2	241.2	3
078	12.1	1016	1	102.2	1.94	8.37	50.4	241.1	4
079	17.4	1104	2	104.6	1.72	8	50.5	241.1	4
080	12.3	965	1	102.3	2	8.44	50.2	241.3	4
081	14.5	922	1	64.8	2.42	12.57	50.2	241	2
082	15.3	1345	2	68	2.81	12.5	50.1	241.2	2

083	13.6	1071	1	105.6	1.71	7.94	50.4	241.2	4
084	17.3	1208	2	115	1.86	7.58	50.3	241.2	4
085	12.6	1110	1	95	1.86	8.79	50.2	241.2	3
086	14.5	1348	1	91.1	1.85	9.08	50.3	241.3	3
087	14.4	1484	1	108.4	1.62	7.69	50.4	241.3	4
088	14.1	1088	1	73.5	2.44	11.39	50.2	241.1	2
089	14.4	891	1	85.2	1.87	9.6	50.1	241.2	3
090	19.2	970	2	61.8	2.73	13.37	50.3	241	2
091	13.4	1047	1	83	1.97	9.9	50.3	241.3	3
092	15.1	952	2	51.6	3.28	16.03	50	241.1	1
093	16.7	1189	2	75.2	2.34	11.09	50.2	241.2	2
094	15.5	1204	2	99.8	1.78	8.37	50.3	241.2	3
095	13.6	913	1	72.9	2.21	11.23	50.4	241.1	2
096	15.4	1222	2	94.9	1.96	8.89	50.3	241.2	3
097	17.9	1034	2	82.1	2.3	10.32	50.2	241.2	3
098	16	1379	2	74.6	2.1	10.93	50	241.1	2
099	15.7	959	2	52.6	3.22	15.73	50.1	241.2	1
100	13.9	871	1	60.7	2.77	13.61	50.1	241	2
101	14	992	1	76.4	2.1	10.72	50.2	241.3	2
102	17.3	1299	2	69.8	2.51	11.93	50.3	241	2
103	14.6	1000	1	67.1	2.54	12.35	50.1	241	2
104	19.6	1031	2	67.7	2.54	12.23	50.6	241.1	2
105	14	902	1	60.2	2.34	13.28	50.3	241.3	2
106	12.6	1019	1	73.8	2.53	11.44	50.3	241.1	2
107	12.9	968	1	71.4	2.41	11.63	50.2	241.2	2
108	15.9	1140	2	87.8	2.16	9.66	50.3	241.3	3
109	13.6	1047	1	79	2.47	10.81	50.1	241.2	2
110	18.4	1008	2	67.2	2.79	12.58	50.4	241.2	2
111	19.5	1070	2	91.5	1.85	9.03	50.3	241	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011509	スギ	105	105	3600	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	13.7	1697	1	70	6.27	21.56	50	181	2

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011510	ヒノキ	120	120	5400	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	18.2	3882	2	96.9	7.4	29.08	50.2	180.2	3
002	16.4	4572	2	110	6.41	25.53	50	180.1	4
003	18.2	4330	2	95.7	6.83	28.75	50.2	180	3
004	17.1	5020	2	120.3	6.36	23.82	50.2	180.1	5

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011601	スギ	105	150	2700	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
018	18.2	1982	2	94.8	0.71	6.22	50.4	492.2	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011601	スギ	105	150	3600	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	19.9	2785	2	101.3	1.6	10.45	50.6	370.4	4
002	16.6	3054	2	84.1	1.98	12.65	50.1	370.3	3
003	17.9	2680	2	88.7	1.5	11.6	50.4	370.2	3
004	17.3	2906	2	78.6	1.95	13.34	50.5	370.1	2
005	17.3	2361	2	60	2.53	17.45	50.5	370.1	2
006	15.8	2211	2	52.6	5.52	22.56	50.1	370.1	1
007	16.6	2419	2	48	4.14	22.8	50.2	370.3	1

008	16.4	2435	2	69.9	4.09	16.93	50.1	370.4	2
009	15.2	2565	2	75	1.67	13.63	50.1	370.1	2
010	16.2	2711	2	89.2	1.43	11.5	50	370.4	3
011	15.8	3050	2	71.5	2.58	15.11	50.4	370.2	2
012	17.6	2596	2	96	1.85	11.18	50.4	370.1	3
013	15.5	2770	2	86	4.05	14.47	50.3	370.2	3
014	16.3	2555	2	76.4	1.51	13.23	50.5	370	2
015	16.4	2569	2	80.6	2.06	13.18	50.3	370.1	3
016	18.1	2387	2	68.6	2.03	15.11	50	370.2	2
017	18.2	2364	2	63.2	2.1	16.28	50.2	370.3	2

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011602	スギ	105	180	3600	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	18.7	2910	2	56.3	1.61	12.11	50.4	415.1	1
002	16.9	2909	2	74.1	1.54	9.52	50.3	415	2
003	16.4	3015	2	88.9	1.26	7.92	50.3	415.2	3
004	17.6	3330	2	72.8	1.28	9.41	50.5	415.3	2
005	18.1	3061	2	88.5	1.06	7.75	50.1	415.4	3
006	16.6	3424	2	74.4	1.45	9.4	50.6	415.2	2
007	12.6	4564	1	55.7	1.83	12.45	50.3	415.1	1
008	19	4297	2	88.9	1.19	7.85	50.3	415.2	3
009	19.1	4568	2	76.2	1.39	9.15	50.2	415.1	2
010	18.6	4274	2	87.4	1.29	8.06	50.5	415.2	3
011	17.5	3007	2	75.1	1.26	9.13	50.7	415.1	2
012	17.8	3619	2	72.5	1.35	9.51	50.4	415.2	2
013	17	3040	2	64.3	1.48	10.69	50.2	415.2	2

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011603	スギ	105	210	2700	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	12.5	4041	1	92.9	0.56	6.66	50.4	605.2	3
002	14	2116	1	54.4	0.49	7.73	50.4	965.2	1
003	21.5	2752	3	53.2	0.41	7.81	51.1	965.1	1
004	14.2	2505	1	83.1	0.28	5.02	51.1	965.6	3
005	15.3	2581	2	87	0.44	4.97	50.6	965.3	3
006	15.9	2335	2	82.4	0.34	5.12	50.9	965.4	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011604	スギ	105	240	3600	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	11.4	4471	1	88.4	0.5	6.51	50.9	827.2	3
002	13.6	4353	1	63.7	0.61	8.95	50.7	827.2	2
003	14.8	3906	1	61.9	0.74	9.32	50.2	827.2	2
004	17.4	3460	2	58.1	0.71	9.85	50.7	827.4	1
005	22.9	3869	3	48.3	0.8	11.79	50.4	827.1	1

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011605	スギ	105	270	2700	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
002	20.1	3481	3	63	0.17	5.14	50.7	1595.5	2

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011605	スギ	105	270	3600	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	18.5	5156	2	82.8	0.41	6.15	51.2	1040.4	3

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

10011606	スギ	105	300	3600	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	22.6	5548	3	58.2	0.44	11.99	50.9	1969.3	1
002	24.3	4781	3	44.6	0.45	15.52	51	1969.4	1
003	23	4390	3	36.6	0.68	19.02	51	1969.3	1

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011607	スギ	105	330	2700	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
002	22.8	3684	3	40.3	0.07	6.35	50.7	2382.8	1

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011607	スギ	105	330	3600	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	24.6	7176	3	43.8	0.11	10.53	51.1	1787.5	1

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011608	スギ	105	300	3600	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
005	23.1	5658	3	67.5	0.44	7.84	51	1477.4	2

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011608	スギ	105	300	2700	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	23.7	4050	3	61.9	0.26	4.84	51.2	1969.9	2
002	22.7	3683	3	49	0.18	5.97	50.5	1969.8	1
003	23.2	4307	3	55.5	0.21	5.32	51.2	1969.9	1
004	23.8	3680	3	42.4	0.23	6.92	50.7	1969.7	1

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011609	スギ	105	330	3600	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	23.6	6641	3	43.9	0.34	10.73	51.2	1787.3	1
002	23	5515	3	41.3	0.38	11.43	50.8	1787.6	1

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011610	スギ	105	240	2700	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	24.4	3887	3	91.9	0.14	3.94	50.7	1260.8	3
002	22.7	3385	3	79.6	0.29	4.68	50.3	1260.7	2
003	22.7	3168	3	76.4	0.24	4.81	50.9	1260.9	2
004	23.5	3154	3	67.4	0.19	5.37	50.8	1260.4	2

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011611	スギ	105	210	2700	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
005	22.9	3256	3	72.3	0.32	5.77	51	965.3	2
006	23.5	3079	3	71.3	0.33	5.86	50.7	965.7	2
007	23.7	2864	3	65.7	0.37	6.37	50.7	965.6	2
008	21.3	3360	3	78.2	0.3	5.34	50.7	965.5	2
009	21.2	3225	3	69.3	0.45	6.14	50.4	965.7	2
010	22.3	2941	3	88	0.27	4.75	50.7	965.6	3
011	17.5	3520	2	90.4	0.27	4.63	50.7	965.6	3
012	22.8	2896	3	75.8	0.29	5.49	50.9	965.4	2
013	21.5	3091	3	87.6	0.23	4.73	50.7	965.4	3
014	21.9	2693	3	81.2	0.4	5.25	51	965.6	3
015	20.9	3915	3	98.1	0.22	4.24	50.6	965.8	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011611	スギ	105	210	3600	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	23.5	4494	3	93.9	0.65	6.69	50	605.3	3
002	21.1	3908	3	78.4	0.8	8.02	50.4	605	2
003	23.7	4259	3	66.1	0.73	9.31	50.2	605.3	2
004	23.8	3902	3	87.1	0.74	7.25	50.3	605.3	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011701	スギ	105	180	3600	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
005	18.8	4104	2	92.2	0.75	7.16	50.6	415.2	3
006	19.5	3709	2	103.1	1.03	6.77	50.5	415.3	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011701	スギ	105	180	2700	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	5.1	2766	1	77.1	17.06	22.9	50.7	709.1	2
002	11.2	2332	1	89.2	0.38	5.43	50.7	709.3	3
003	7.9	2604	1	108.8	0.41	4.55	50.8	709.3	4
004	6.6	2829	1	97.3	0.39	5.02	50.7	709.3	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011801	ヒノキ	120	120	2700	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	14.5	2288	1	118.1	0.77	6.06	50.9	360.1	4
002	14.9	2052	1	134	0.79	5.46	50.7	360.4	5
003	15.1	2406	2	127.5	0.99	5.9	50.3	360.2	5
004	14.6	2166	1	114.6	0.9	6.36	50.7	360.4	4
005	16.6	2577	2	148	0.64	4.86	51	360	6
006	13.8	2011	1	119.7	0.86	6.09	50.3	360.2	4
007	15.8	2041	2	127.3	0.81	5.73	50.3	360.2	5

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011802	ヒノキ	120	120	5400	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	17.6	4321	2	83.9	8.47	33.52	50	180.1	3
002	16.6	4533	2	117.3	6.18	24.1	50.2	180.2	4
003	20.9	4830	3	123.3	6.18	23.21	50.1	180	5
004	19.5	4829	2	121.8	6.31	23.55	50.1	180	5
005	18.1	5151	2	100.1	6.97	27.97	50.1	180.2	4
006	18.7	4968	2	117.9	7.45	25.28	50.1	180.1	4
007	18	5125	2	139	5.7	20.8	50.3	180.1	5

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011803	ヒノキ	105	105	5400	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	12.6	2810	1	108	11.5	27.53	50.2	113	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
10011804	ヒノキ	105	105	3600	2010/2/22				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
001	18	2224	2	141.9	3.23	10.77	50.1	181	6
002	16.8	2247	2	126.7	3.31	11.75	50.2	181.1	5