

# 【 売 払 明 細 書 】

NO 1			NO 2			NO 3			NO 4			NO 5			NO 6			NO 7		
スギ		4.00	スギ		4.00	スギ		4.00	スギ		4.00	スギ		4.00	スギ		4.00	スギ		4.00
									直曲込			直曲込			直曲込			直曲込		
径 級	本 数	材積(m <sup>3</sup> )	径 級	本 数	材積(m <sup>3</sup> )	径 級	本 数	材積(m <sup>3</sup> )	径 級	本 数	材積(m <sup>3</sup> )	径 級	本 数	材積(m <sup>3</sup> )	径 級	本 数	材積(m <sup>3</sup> )	径 級	本 数	材積(m <sup>3</sup> )
28	1	0.314	28	1	0.314	40	1	0.640	14	8	0.624	18	5	0.650	18	1	0.130	16	29	2.958
30	3	1.080	30	3	1.080				16	70	7.140	20	47	7.520	20	13	2.080	18	11	1.430
32	1	0.410	34	1	0.462				18	40	5.200	22	30	5.820	22	4	0.776	20	4	0.640
34	1	0.462																		
計		6	計		5	計		1	計		118	計		82	計		18	計		44
2.266			1.856			0.640			12.964			13.990			2.986			5.028		
NO 8			NO 9			NO 10			NO 11			NO 12			NO 13			NO 14		
スギ		3.65	スギ		3.00	スギ		3.00	スギ		3.00	スギ		3.00	スギ		4.00	スギ		4.00
															直曲込					
径 級	本 数	材積(m <sup>3</sup> )	径 級	本 数	材積(m <sup>3</sup> )	径 級	本 数	材積(m <sup>3</sup> )	径 級	本 数	材積(m <sup>3</sup> )	径 級	本 数	材積(m <sup>3</sup> )	径 級	本 数	材積(m <sup>3</sup> )	径 級	本 数	材積(m <sup>3</sup> )
16	4	0.372	18	1	0.097	14	4	0.236	26	1	0.203	32	1	0.307	11	3	0.144	22	2	0.388
18	2	0.236	20	3	0.360	16	6	0.462	28	1	0.235	38	1	0.433	12	12	0.696	24	24	5.520
20	3	0.438	22	5	0.725	18	6	0.582	30	1	0.270				13	46	3.128	26	18	4.860
			24	1	0.173										14	71	5.538	28	4	1.256
															16	1	0.102			
計		9	計		10	計		16	計		3	計		2	計		133	計		48
1.046			1.355			1.280			0.708			0.740			9.608			12.024		

# 【 売 払 明 細 書 】

NO 15			NO 16			NO 17			NO 18			NO 19			NO 20			NO 21		
スギ		4.00	スギ		4.00	スギ		2.00	スギ		4.00	スギ		3.00	スギ		3.00	スギ		3.00
									直曲込											
径 級	本 数	材積(m <sup>3</sup> )	径 級	本 数	材積(m <sup>3</sup> )	径 級	本 数	材積(m <sup>3</sup> )	径 級	本 数	材積(m <sup>3</sup> )	径 級	本 数	材積(m <sup>3</sup> )	径 級	本 数	材積(m <sup>3</sup> )	径 級	本 数	材積(m <sup>3</sup> )
24	2	0.460	24	8	1.840	14	1	0.039	11	3	0.144	22	3	0.435	30	1	0.270	14	1	0.059
26	2	0.540	26	5	1.350	16	3	0.153	12	8	0.464	24	2	0.346	36	1	0.389	16	1	0.077
28	3	0.942	28	1	0.314	18	6	0.390	13	9	0.612	26	2	0.406	38	1	0.433	18	3	0.291
						20	11	0.880	14	13	1.014	28	1	0.235						
						22	7	0.679												
						24	2	0.230												
						28	3	0.471												
						30	1	0.180												
						32	1	0.205												
計	7	1.942	計	14	3.504	計	35	3.227	計	33	2.234	計	8	1.422	計	3	1.092	計	5	0.427
NO 22			NO 23			NO 24			NO 25			NO 26			NO 27			NO 28		
スギ		3.00	スギ		3.00	スギ		4.00	スギ		4.00	スギ		4.00	スギ		4.00	スギ		4.00
						直曲込			直曲込											
径 級	本 数	材積(m <sup>3</sup> )	径 級	本 数	材積(m <sup>3</sup> )	径 級	本 数	材積(m <sup>3</sup> )	径 級	本 数	材積(m <sup>3</sup> )	径 級	本 数	材積(m <sup>3</sup> )	径 級	本 数	材積(m <sup>3</sup> )	径 級	本 数	材積(m <sup>3</sup> )
48	1	0.691	18	2	0.194	11	9	0.432	13	1	0.068	20	20	3.200	30	5	1.800	36	1	0.518
			20	1	0.120	12	21	1.218	14	5	0.390	22	13	2.522	32	1	0.410			
			22	1	0.145	13	22	1.496	16	24	2.448	24	1	0.230						
			26	1	0.203	14	9	0.702	18	22	2.860									
									20	3	0.480									
計	1	0.691	計	5	0.662	計	61	3.848	計	55	6.246	計	34	5.952	計	6	2.210	計	1	0.518

# 【 売 払 明 細 書 】

NO 29			NO 30			NO 31			NO 32			NO 33			NO 34			NO 35		
スギ			スギ			スギ			スギ			スギ			スギ			スギ		
4.00			4.00			4.00			4.00			4.00			4.00			3.65		
									直曲込											
径級	本数	材積(m³)	径級	本数	材積(m³)	径級	本数	材積(m³)	径級	本数	材積(m³)	径級	本数	材積(m³)	径級	本数	材積(m³)	径級	本数	材積(m³)
24	18	4.140	24	6	1.380	22	1	0.194	14	1	0.078	11	1	0.048	40	1	0.640	30	2	0.658
26	4	1.080	26	3	0.810	24	1	0.230	16	7	0.714	12	10	0.580						
28	3	0.942				26	2	0.540	18	9	1.170	13	12	0.816						
						28	1	0.314	20	2	0.320	14	16	1.248						
計	25	6.162	計	9	2.190	計	5	1.278	計	19	2.282	計	39	2.692	計	1	0.640	計	2	0.658
NO 36			NO 37			NO 38			NO 39			NO 40			NO 41			NO 42		
スギ			スギ			スギ			スギ			ヒノキ			ヒノキ			ヒノキ		
3.00			3.00			4.00			4.00			4.00			4.00			3.65		
径級	本数	材積(m³)	径級	本数	材積(m³)	径級	本数	材積(m³)	径級	本数	材積(m³)	径級	本数	材積(m³)	径級	本数	材積(m³)	径級	本数	材積(m³)
24	1	0.173	14	2	0.118	22	1	0.194	20	6	0.960	24	2	0.460	14	3	0.234	30	1	0.329
26	4	0.812	16	1	0.077	24	5	1.150	22	4	0.776									
32	1	0.307	18	2	0.194	26	3	0.810												
			20	2	0.240	28	4	1.256												
			22	2	0.290															
			24	1	0.173															
計	6	1.292	計	10	1.092	計	13	3.410	計	10	1.736	計	2	0.460	計	3	0.234	計	1	0.329

