

**\* \* 売払物件明細書 \* \***

**\* \* 大 衡 共 販 所 第 7 1 8 回 \* \***

令和 3 年 8 月 11 日  
入札締切 13 時 30 分

◎ 毎度ありがとうございます。

◎ 入札保証金は、100,000 円以上です。

◎ 代金の支払い及び物件の引き取りは、売払いの日より20日以内です。

◎ 休日の物件引渡は致しません。

◎ リフト積込料は、1 m<sup>3</sup> 当たり 540 円です。

◎ 取引銀行	七十七銀行	一番町支店(当)	1003500
	農林中央金庫	仙台支店(普)	5220
	仙台銀行	上杉支店(当)	1050712

**\* \* 次回市日 \* \***

8 月 19 日	仙 南	TEL:0224(51)9916	・FAX:0224(51)9917
8 月 25 日	岩 出 山	TEL:0229(72)1877	・FAX:0229(72)4113
8 月 27 日	津 山	TEL:0225(68)3038	・FAX:0225(68)2359
9 月 9 日	大 衡	TEL:022(345)2205	・FAX:022(345)2948

**宮 城 県 森 林 組 合 連 合 会**

仙台市青葉区上杉二丁目4番46号

TEL:022(225)5991・FAX:022(225)5994

# 【 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
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> )
36	1	0.518	36	2	1.036	40	1	0.640	42	2	1.412	34	1	0.462	36	1	0.518	36	2	1.036
38	5	2.890	38	4	2.312	44	2	1.548	44	1	0.774	36	1	0.518	38	2	1.156			
													38	4	2.312					
計	6	3.408	計	6	3.348	計	3	2.188	計	3	2.186	計	6	3.292	計	3	1.674	計	2	1.036
NO 8			NO 9			NO 10			NO 11			NO 12			NO 13			NO 14		
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
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> )
34	1	0.462	42	1	0.706	40	1	0.640	42	1	0.706	46	1	0.846	40	1	0.640	42	1	0.706
40	1	0.640																		
42	1	0.706																		
計	3	1.808	計	1	0.706	計	1	0.640	計	1	0.706	計	1	0.846	計	1	0.640	計	1	0.706

# 【 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 4.00			スギ 4.00			スギ 4.00			スギ 4.00			スギ 4.00		
												多節								
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)
42	1	0.706	42	1	0.706	52	1	1.082	46	1	0.846	48	1	0.922	40 42	2 1	1.280 0.706	40 42	2 1	1.280 0.706
計	1	0.706	計	1	0.706	計	1	1.082	計	1	0.846	計	1	0.922	計	3	1.986	計	3	1.986
NO 22			NO 23			NO 24			NO 25			NO 26			NO 27			NO 28		
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		
									多節			多節								
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)
40 42 48	4 1 1	2.560 0.706 0.922	40 42	2 1	1.280 0.706	40 46	2 1	1.280 0.846	40 42	2 1	1.280 0.706	40 42	2 1	1.280 0.706	34 36	1 5	0.462 2.590	38 40 42	1 1 1	0.578 0.640 0.706
計	6	4.188	計	3	1.986	計	3	2.126	計	3	1.986	計	3	1.986	計	6	3.052	計	3	1.924

# 【 売 払 明 細 書 】

NO 29			NO 30			NO 31			NO 32			NO 33			NO 34			NO 35		
スギ		4.00																		
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> )
38	1	0.578	40	2	1.280	38	2	1.156	52	1	1.082	42	1	0.706	40	1	0.640	40	1	0.640
40	2	1.280																		
計	3	1.858	計	2	1.280	計	2	1.156	計	1	1.082	計	1	0.706	計	1	0.640	計	1	0.640
NO 36			NO 37			NO 38			NO 39			NO 40			NO 41			NO 42		
スギ		4.00																		
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> )
44	1	0.774	40	2	1.280	36	2	1.036	50	1	1.000	58	1	1.346	46	1	0.846	50	1	1.000
46	2	1.692	42	2	1.412	38	1	0.578	52	1	1.082									
			44	2	1.548				58	1	1.346									
計	3	2.466	計	6	4.240	計	3	1.614	計	3	3.428	計	1	1.346	計	1	0.846	計	1	1.000

# 【 売 払 明 細 書 】

NO 43			NO 44			NO 45			NO 46			NO 47			NO 48			NO 49		
スギ		4.00	スギ		2.00	スギ		4.00												
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> )
46	1	0.846	54	1	0.583	20	8	1.280	24	1	0.230	18	1	0.130	40	3	1.920	40	3	1.920
						22	13	2.522	26	10	2.700	20	41	6.560	44	2	1.548			
						24	10	2.300	28	18	5.652	22	50	9.700	46	1	0.846			
									30	12	4.320	24	27	6.210						
									32	4	1.640	26	2	0.540						
計	1	0.846	計	1	0.583	計	31	6.102	計	45	14.542	計	121	23.140	計	6	4.314	計	3	1.920
NO 50			NO 51			NO 52			NO 53			NO 54			NO 55			NO 56		
スギ		4.00																		
															ワレ			ワレ		
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> )
46	1	0.846	40	1	0.640	46	1	0.846	50	1	1.000	54	1	1.166	40	2	1.280	40	1	0.640
															42	3	2.118	46	1	0.846
															44	1	0.774	48	1	0.922
計	1	0.846	計	1	0.640	計	1	0.846	計	1	1.000	計	1	1.166	計	6	4.172	計	3	2.408

# 【 売 払 明 細 書 】

NO 57			NO 58			NO 59			NO 60			NO 61			NO 62			NO 63		
スギ		4.00																		
多節															多節					
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> )
42	1	0.706	36	4	2.072	36	1	0.518	36	1	0.518	36	1	0.518	36	3	1.554	36	2	1.036
44	1	0.774	38	2	1.156							38	3	1.734	38	1	0.578			
48	1	0.922																		
計			計			計			計			計			計			計		
3			6			1			1			1			6			3		
NO 64		4.00	NO 65		4.00	NO 66		4.00	NO 67		4.00	NO 68		4.00	NO 69		4.00	NO 70		4.00
スギ		4.00																		
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> )
36	1	0.518	32	2	0.820	32	5	2.050	32	3	1.230	32	5	2.050	32	2	0.820	30	2	0.720
38	2	1.156	34	1	0.462	34	1	0.462	34	3	1.386	34	1	0.462	34	8	3.696	32	2	0.820
																		34	2	0.924
計			計			計			計			計			計			計		
3			3			6			6			6			10			6		
NO 64		1.674	NO 65		1.282	NO 66		2.512	NO 67		2.616	NO 68		2.512	NO 69		4.516	NO 70		2.464

# 【 売 払 明 細 書 】

NO 71			NO 72			NO 73			NO 74			NO 75			NO 76			NO 77		
スギ		4.00	スギ		3.65	スギ		4.00	スギ		4.00	スギ		4.00	スギ		4.00	スギ		4.00
																		多節		
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)
32	2	0.820	42	1	0.644	32	3	1.230	40	3	1.920	34	2	0.924	40	2	1.280	44	1	0.774
34	4	1.848				34	1	0.462												
						36	1	0.518												
計		6	計		1	計		5	計		3	計		2	計		2	計		1
2.668			0.644			2.210			1.920			0.924			1.280			0.774		
NO 78			NO 79			NO 80			NO 81			NO 82			NO 83			NO 84		
スギ		4.00	スギ		3.65	スギ		4.00	スギ		4.00	スギ		4.00	ヒノキ		4.00	スギ		4.00
																		曲り		
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)
48	1	0.922	42	1	0.644	13	5	0.340	9	1	0.032	9	4	0.128	9	1	0.032	13	3	0.204
						14	153	11.934	10	30	1.200	10	100	4.000	10	43	1.720	14	210	16.380
						16	85	8.670	11	42	2.016	11	146	7.008	11	71	3.408	16	54	5.508
						18	35	4.550	12	61	3.538	12	146	8.468	12	22	1.276	18	11	1.430
									13	79	5.372	13	135	9.180	14	1	0.078			
									14	14	1.092	14	8	0.624						
計		1	計		1	計		278	計		227	計		539	計		138	計		278
0.922			0.644			25.494			13.250			29.408			6.514			23.522		

# 【 売 払 明 細 書 】

NO 85			NO 86			NO 87			NO 88			NO 89			NO 90			NO 91		
スギ		4.00	スギ		4.00	スギ		3.00	スギ		3.00	スギ		3.65	スギ		4.00	スギ		4.00
曲り			曲り												曲り					
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> )
9	7	0.224	6	3	0.042	20	8	0.960	8	1	0.019	9	2	0.060	13	5	0.340	16	62	6.324
10	61	2.440	7	11	0.220	22	9	1.305	9	2	0.048	10	1	0.037	14	258	20.124			
11	92	4.416	8	32	0.832	24	4	0.692	11	1	0.036	11	2	0.088	16	76	7.752			
12	98	5.684	9	32	1.024	26	4	0.812	12	3	0.129	12	2	0.106	18	23	2.990			
13	139	9.452	10	42	1.680	32	1	0.307	13	2	0.102	13	2	0.124						
14	22	1.716	11	33	1.584				14	8	0.472	14	6	0.432						
			12	59	3.422				16	7	0.539	20	1	0.146						
			13	105	7.140				18	4	0.388	24	1	0.210						
			14	189	14.742															
			16	14	1.428															
計	419	23.932	計	520	32.114	計	26	4.076	計	28	1.733	計	17	1.203	計	362	31.206	計	62	6.324
NO 92			NO 93			NO 94			NO 95			NO 96			NO 97			NO 98		
スギ		4.00	スギ		4.00	スギ		4.00	スギ		4.00	スギ		3.65	スギ		4.00	スギ		4.00
			合法証明無し																	
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> )
4	1	0.006	14	3	0.234	18	1	0.130	24	1	0.230	18	1	0.118	40	4	2.560	52	1	1.082
5	19	0.190	16	7	0.714	20	8	1.280	26	2	0.540	20	1	0.146	42	1	0.706			
6	57	0.798	18	7	0.910	22	3	0.582	28	1	0.314				44	3	2.322			
7	98	1.960				24	3	0.690	30	2	0.720				46	3	2.538			
8	99	2.574				26	2	0.540	32	1	0.410				48	1	0.922			
9	141	4.512							34	1	0.462									
計	415	10.040	計	17	1.858	計	17	3.222	計	8	2.676	計	2	0.264	計	12	9.048	計	1	1.082

# 【 売 払 明 細 書 】

NO 99			NO 100			NO 101			NO 102			NO 103			NO 104			NO 105		
スギ 4.00			スギ 4.00			スギ 4.00			スギ 4.00			ヒノキ 4.00			スギ 3.00			スギ 4.00		
合法証明無し			合法証明無し			合法証明無し			合法証明無し									曲り		
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)
44	1	0.774	46	1	0.846	50	1	1.000	54	1	1.166	3	6	0.024	5	1	0.008	16	2	0.204
												4	15	0.090	6	9	0.099	18	4	0.520
												5	31	0.310	7	17	0.255	20	10	1.600
												6	29	0.406	8	23	0.437	22	10	1.940
												7	23	0.460	9	42	1.008	24	10	2.300
												8	23	0.598	10	24	0.720	26	17	4.590
												9	39	1.248	11	11	0.396	28	17	5.338
												10	1	0.040	12	4	0.172	30	17	6.120
																		32	5	2.050
																		34	1	0.462
																		36	1	0.518
計	1	0.774	計	1	0.846	計	1	1.000	計	1	1.166	計	167	3.176	計	131	3.095	計	94	25.642
NO 106			NO 107			NO 108			NO 109			NO 110			NO 111			NO 112		
スギ 4.00			スギ 3.00			スギ 4.00			カラマツ 4.00			カラマツ 4.00			ヒノキ 4.00			ヒノキ 4.00		
ワレ			キズ			曲り														
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)
13	1	0.068	12	1	0.043	5	1	0.010	10	1	0.040	24	1	0.230	11	1	0.048	16	1	0.102
14	2	0.156	13	4	0.204	6	2	0.028	16	1	0.102	28	2	0.628	13	1	0.068	18	2	0.260
16	3	0.306	14	7	0.413	8	5	0.130	20	2	0.320	30	3	1.080	14	4	0.312	20	2	0.320
18	3	0.390	16	23	1.771	9	10	0.320	24	1	0.230	32	1	0.410	16	1	0.102	22	3	0.582
24	1	0.230	18	20	1.940	10	7	0.280	28	1	0.314				18	1	0.130	24	1	0.230
28	1	0.314	20	19	2.280	11	14	0.672							22	1	0.194	26	3	0.810
30	5	1.800	22	24	3.480	12	14	0.812												
34	1	0.462	24	11	1.903	13	25	1.700												
36	1	0.518	26	8	1.624	14	52	4.056												
42	1	0.706	28	1	0.235	16	4	0.408												
			30	1	0.270															
			34	2	0.694															
計	19	4.950	計	121	14.857	計	134	8.416	計	6	1.006	計	7	2.348	計	9	0.854	計	12	2.304

# 【 売 払 明 細 書 】

NO 113			NO 114			NO 115			NO 116			NO 117			NO 118			NO 119			
ヒノキ		4.00	サワラ		4.00	ヒノキ		3.00	ヒノキ		4.00	ヒノキ		4.00	ヒノキ		4.00	ヒノキ		4.00	
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	24	1	0.230	24	1	0.173	36	1	0.518	36	1	0.518	30	2	0.720	24	1	0.230	
30	1	0.360										32	2	0.820	26	1	0.270	32	2	0.820	
計		2	計		1	計		1	計		1	計		1	計		4	計		4	
NO 120		NO 121		NO 122		NO 123		NO 124		NO 125		NO 126									
ヒノキ		4.00	ヒノキ		4.00	ヒノキ		4.00	ヒノキ		4.00	ヒノキ		4.00	ヒノキ		4.00	ヒノキ		3.80	
			多節																		
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> )	
30	2	0.720	30	4	1.440	28	1	0.314	22	1	0.194	36	2	1.036	28	2	0.628	36	1	0.492	
32	1	0.410	32	2	0.820	30	4	1.440	24	2	0.460				30	2	0.720				
34	3	1.386				32	3	1.230	26	4	1.080				32	3	1.230				
						34	1	0.462	28	5	1.570				34	2	0.924				
															36	1	0.518				
計		6	計		6	計		9	計		12	計		2	計		10	計		1	
		2.516			2.260			3.446			3.304			1.036			4.020			0.492	

# 【 売 払 明 細 書 】

NO 127			NO 128			NO 129			NO 130			NO 131			NO 300			NO 301		
ヒノキ		4.00	ヒノキ		4.00	ヒノキ		2.00	ヒノキ		2.00	ヒノキ		2.00	ケヤキ		6.00	ケヤキ		4.20
キズ																				
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> )
10	5	0.200	5	1	0.010	30	3	0.540	30	3	0.540	30	10	1.800	50	1	1.561	48	1	0.968
11	7	0.336	6	1	0.014	32	1	0.205	34	1	0.231	32	5	1.025						
12	8	0.464	7	2	0.040	34	1	0.231				34	2	0.462						
14	11	0.858	8	3	0.078	36	1	0.259												
16	14	1.428	9	3	0.096															
			10	2	0.080															
			11	6	0.288															
			12	5	0.290															
			16	3	0.306															
			18	1	0.130															
			20	1	0.160															
計	45	3.286	計	28	1.492	計	6	1.235	計	4	0.771	計	17	3.287	計	1	1.561	計	1	0.968
NO 302			NO 303			NO 304			NO 305			NO 306			NO 307			NO 308		
ケヤキ		4.20	ケヤキ		5.60	ケヤキ		4.00	ケヤキ		4.00	ケヤキ		5.40	ケヤキ		5.00	ケヤキ		6.00
						合法証明無し														
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> )
52	1	1.136	42	1	0.988	62	1	1.538	50	1	1.000	38	1	0.780	56	1	1.568	48	1	1.441
計	1	1.136	計	1	0.988	計	1	1.538	計	1	1.000	計	1	0.780	計	1	1.568	計	1	1.441

# 【 売 払 明 細 書 】

NO 309			NO 310			NO 311			NO 312			NO 313			NO 314			NO 315		
ケヤキ		6.00	ケヤキ		5.60	ケヤキ		6.80	ケヤキ		4.40	ケヤキ		4.40	ケヤキ		3.00	ケヤキ		3.00
															合法証明無し					
径級	本数	材積(m³)																		
36	1	0.821	44	1	1.084	40	1	1.143	48	1	1.014	40	1	0.704	42	1	0.529	60	1	1.080
計	1	0.821	計	1	1.084	計	1	1.143	計	1	1.014	計	1	0.704	計	1	0.529	計	1	1.080
NO 316			NO 317			NO 318			NO 319			NO 320			NO 321			NO 322		
ケヤキ		4.00	ケヤキ		3.00	ケヤキ		4.20	ケヤキ		3.40	ケヤキ		3.00	ケヤキ		3.20	ケヤキ		3.20
径級	本数	材積(m³)																		
56	1	1.254	48	1	0.691	36	1	0.544	52	1	0.919	42	1	0.529	56	1	1.004	54	1	0.933
計	1	1.254	計	1	0.691	計	1	0.544	計	1	0.919	計	1	0.529	計	1	1.004	計	1	0.933

# 【 売 払 明 細 書 】

NO 323			NO 324			NO 325			NO 326			NO 327			NO 328			NO 330		
ケヤキ		3.60	ケヤキ		3.40	ケヤキ		6.00	ケヤキ		1.80	ケヤキ		1.60	ケヤキ		2.60	ケヤキ		1.60
			合法証明無し																	
径級	本数	材積(m <sup>3</sup> )																		
36	1	0.467	48	1	0.783	42	1	1.109	46	1	0.381	44	1	0.310	46	1	0.550	62	1	0.615
計			計			計			計			計			計			計		
1		0.467	1		0.783	1		1.109	1		0.381	1		0.310	1		0.550	1		0.615
NO 331			NO 332			NO 333			NO 334			NO 335			NO 336			NO 337		
ケヤキ		2.40	ケヤキ		2.70	ケヤキ		2.60	ケヤキ		3.00	ケヤキ		3.80	ケヤキ		3.80	エンジン		1.40
						合法証明無し			合法証明無し									合法証明無し		
径級	本数	材積(m <sup>3</sup> )																		
42	1	0.423	60	1	0.972	32	1	0.266	32	1	0.307	50	1	0.950	52	1	1.028	8	1	0.009
計			計			計			計			計			計			計		
1		0.423	1		0.972	1		0.266	1		0.307	1		0.950	1		1.028	1		0.009

# 【 売 払 明 細 書 】

NO 337			NO 338			NO 341			NO 343			NO 343			NO 344			NO 344					
エンジュ 3.20			ヤナギ 1.80			カヤ 2.00			サクラ 2.20			サクラ 2.40			サクラ 2.80			サクラ 3.00					
合法証明無し																							
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> )			
14	1	0.063	40	1	0.288	50	1	0.500	28	1	0.172	32	1	0.225	34	1	0.254	34	1	0.324	34	1	0.347
			48	1	0.415				32	1	0.225							40	1	0.480			
			50	1	0.450				34	1	0.254												
計	1	0.063	計	3	1.153	計	1	0.500	計	3	0.651	計	1	0.246	計	1	0.324	計	2	0.827			
NO 344			NO 345			NO 345			NO 346			NO 346			NO 347			NO 348					
サクラ 3.60			サクラ 4.00			サクラ 4.20			サクラ 4.20			サクラ 4.80			ホオノキ 3.00			ホオノキ 3.50					
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> )			
26	1	0.243	22	1	0.194	38	1	0.606	30	1	0.378	32	1	0.492	22	1	0.145	22	1	0.169			
			30	2	0.720										24	1	0.173	24	1	0.202			
																		26	1	0.237			
																		32	1	0.358			
計	1	0.243	計	3	0.914	計	1	0.606	計	1	0.378	計	1	0.492	計	2	0.318	計	4	0.966			

