

銘木市委託販売物件

入札日時:平成30年12月21日(金)8:10AM 開始

展示場所:旭川市永山北1条10丁目8番3号 銘木市土場

入札場所: " 銘木会館

主 催:旭川林産協同組合・北海道産銘木市(電話 0166-48-7652)

出品署:十勝東部森林管理署

樺番号	素材番号	樹種	長級 m	径級 c m	本数	材積 m ³	摘要	画像
5341	491	イ チ イ	3.40	13	1	0.057		
5342	486	イ チ イ	4.20	11	1	0.051		
5343	488	イ チ イ	3.40	14	1	0.067		
5403	489	イ チ イ	2.60	12	1	0.037		
5404	490	イ チ イ	3.00	8	1	0.019		
"	487	"	3.20	13	1	0.054		
小計					2	0.073		
計					6	0.285		
5314	545	ミ ズ ナ ラ	4.20	40	1	0.672		
5319	537	ミ ズ ナ ラ	4.00	38	1	0.578		
5327	539	ミ ズ ナ ラ	4.00	44	1	0.774		
5328	540	ミ ズ ナ ラ	4.00	28	1	0.314		
5397	655	ミ ズ ナ ラ	3.00	34	1	0.347		
"	664	"	3.00	38	1	0.433		
小計					2	0.780		
5398	670	ミ ズ ナ ラ	3.00	26	1	0.203		
"	182	"	3.00	30	1	0.270		
"	644	"	3.00	32	1	0.307		
小計					3	0.780		
5399	635	ミ ズ ナ ラ	2.60	36	1	0.337		
"	674	"	3.00	34	1	0.347		
小計					2	0.684		
5400	218	ミ ズ ナ ラ	2.40	24	1	0.138		
"	402	"	2.60	24	1	0.150		
"	634	"	2.60	26	1	0.176		
"	574	"	2.60	26	1	0.176		
"	642	"	2.60	28	1	0.204		
小計					5	0.844		
5431	236	ミ ズ ナ ラ	2.60	50	1	0.650		
計					17	6.076		
5320	495	ダ ケ カ バ	4.00	40	1	0.640		
5390	499	ダ ケ カ バ	3.00	36	1	0.389		
"	497	"	3.00	38	1	0.433		
小計					2	0.822		
計					3	1.462		

5324	548	シ	ナ	4.00	44	1	0.774		
計						1	0.774		
5307	179	セ	ン	4.00	32	1	0.410		
5317	544	セ	ン	4.00	32	1	0.410		
5318	530	セ	ン	4.00	36	1	0.518		
5321	543	セ	ン	4.00	42	1	0.706		
5323	546	セ	ン	4.00	32	1	0.410		
5325	541	セ	ン	4.00	46	1	0.846		
5326	538	セ	ン	4.00	46	1	0.846		
5422	528	セ	ン	2.40	34	1	0.277		
"	531	"		2.60	34	1	0.301		
"	385	"		2.60	30	1	0.234		
"	637	"		2.60	44	1	0.503		
"	677	"		3.00	30	1	0.270		
小計						5	1.585		
5423	167	セ	ン	3.00	30	1	0.270		
"	657	"		3.00	30	1	0.270		
"	168	"		3.00	32	1	0.307		
"	665	"		3.00	32	1	0.307		
"	652	"		3.00	32	1	0.307		
小計						5	1.461		
5424	384	セ	ン	2.60	30	1	0.234		
"	533	"		2.60	30	1	0.234		
"	455	"		2.60	30	1	0.234		
"	475	"		2.60	30	1	0.234		
"	529	"		2.60	32	1	0.266		
小計						5	1.202		
5425	673	セ	ン	3.00	34	1	0.347		
"	656	"		3.00	34	1	0.347		
"	667	"		3.00	34	1	0.347		
小計						3	1.041		
5426	650	セ	ン	3.00	34	1	0.347		
"	654	"		3.00	36	1	0.389		
"	671	"		3.20	36	1	0.415		
小計						3	1.151		
5427	219	セ	ン	2.40	30	1	0.216		
"	636	"		2.60	30	1	0.234		
"	462	"		2.60	30	1	0.234		
"	386	"		2.60	30	1	0.234		
"	429	"		2.60	32	1	0.266		
小計						5	1.184		
5428	534	セ	ン	2.60	34	1	0.301		
"	416	"		2.60	34	1	0.301		

"	641	"	2.60	36	1	0.337			
"	415	"	2.60	38	1	0.375			
小計					4	1.314			
5432	532	セ	ン	3.00	40	1	0.480		
7007		セ	ン	込	22下	1	0.126		
"		"		込	28下	19	3.542		
小計					20	3.668			
計					58	17.232			
5315	547	ヤ	チ	ダ	モ	4.00	32	1	0.410
5322	542	ヤ	チ	ダ	モ	4.00	32	1	0.410
5443	172	ヤ	チ	ダ	モ	3.00	30	1	0.270
"	662	"		3.00	32	1	0.307		
"	516	"		3.00	32	1	0.307		
"	173	"		3.00	32	1	0.307		
小計					4	1.191			
5444	228	ヤ	チ	ダ	モ	2.40	30	1	0.216
"	238	"		2.60	30	1	0.234		
"	259	"		2.60	30	1	0.234		
"	638	"		2.60	34	1	0.301		
小計					4	0.985			
7009		ヤ	チ	ダ	モ	込	28下	22	4.466
"		"		2.4下	30上	1	0.307		
小計						23	4.773		
7035		ヤ	チ	ダ	モ	込	22下	2	0.242
"		"		込	28下	43	6.840		
小計						45	7.082		
計						78	14.851		
5415	276	ク	ル	ミ	2.40	26	1	0.162	
"	396	"		2.40	28	1	0.188		
"	267	"		2.40	24	1	0.138		
"	240	"		2.40	30	1	0.216		
"	278	"		2.60	22	1	0.126		
"	350	"		3.00	24	1	0.173		
"	376	"		3.00	28	1	0.235		
小計						7	1.238		
計						7	1.238		
5417	280	カ	ツ	ラ	2.60	30	1	0.234	
"	514	"		2.60	32	1	0.266		
"	510	"		2.60	34	1	0.301		
小計						3	0.801		
5418	513	カ	ツ	ラ	2.40	26	1	0.162	
"	509	"		2.60	28	1	0.204		
"	512	"		2.60	28	1	0.204		



"	669	"	3.00	28	1	0.235		
小計					4	0.805		
5419	511	カツラ	3.00	38	1	0.433		
計					8	2.039		
5420	521	ホ	ホ	2.60	32	1	0.266	
"	522	"	"	2.60	36	1	0.337	
"	207	"	"	3.00	30	1	0.270	
小計					3	0.873		
5421	211	ホ	ホ	2.40	28	1	0.188	
"	209	"	"	3.00	28	1	0.235	
小計					2	0.423		
計					5	1.296		
5401	651	イ	タ	ヤ	3.00	24	1	0.173
"	672	"	"	"	3.00	28	1	0.235
"	663	"	"	"	3.00	28	1	0.235
"	668	"	"	"	3.00	28	1	0.235
小計						4	0.878	
5429	632	イ	タ	ヤ	2.60	30	1	0.234
"	645	"	"	"	3.00	28	1	0.235
"	659	"	"	"	3.00	30	1	0.270
"	505	"	"	"	3.00	34	1	0.347
"	630	"	"	"	3.00	36	1	0.389
小計						5	1.475	
7015		イ	タ	ヤ	込	22下	1	0.102
"		"	"	"	込	28下	9	1.451
"		"	"	"	2.2下	30上	1	0.189
"		"	"	"	2.4下	30上	1	0.246
小計							12	1.988
計							21	4.341
5190	559	エ	ン	ジ	ユ	4.00	16	0.102
"	557	"	"	"	"	4.00	16	0.102
"	556	"	"	"	"	4.40	14	0.086
"	155	"	"	"	"	4.80	16	0.123
小計							4	0.413
5310	579	エ	ン	ジ	ユ	4.00	18	0.130
5311	580	エ	ン	ジ	ユ	4.00	18	0.130
5312	561	エ	ン	ジ	ユ	4.00	20	0.160
5313	565	エ	ン	ジ	ユ	4.00	26	0.270
5316	536	エ	ン	ジ	ユ	4.00	34	0.462
5332	151	エ	ン	ジ	ユ	3.40	10	0.034
"	552	"	"	"	"	3.40	13	0.057
"	153	"	"	"	"	3.60	12	0.052
"	152	"	"	"	"	3.80	12	0.055

"	572	"	4.00	10	1	0.040		
"	553	"	4.00	12	1	0.058		
"	154	"	4.00	11	1	0.048		
"	566	"	4.00	13	1	0.068		
小計					8	0.412		
5333	563	エ ン ジ ュ	3.60	14	1	0.071		
"	578	"	4.00	13	1	0.068		
"	570	"	4.00	14	1	0.078		
"	555	"	4.00	14	1	0.078		
"	567	"	4.20	10	1	0.042		
小計					5	0.337		
5334	525	エ ン ジ ュ	4.40	16	1	0.113		
5335	569	エ ン ジ ュ	4.00	18	1	0.130		
5336	568	エ ン ジ ュ	4.00	26	1	0.270		
5337	560	エ ン ジ ュ	3.40	12	1	0.049		
5338	571	エ ン ジ ュ	4.00	18	1	0.130		
5339	573	エ ン ジ ュ	4.00	18	1	0.130		
5340	558	エ ン ジ ュ	3.40	18	1	0.110		
"	562	"	4.00	18	1	0.130		
小計					2	0.240		
5344	554	エ ン ジ ュ	3.40	11	1	0.041		
5402	190	エ ン ジ ュ	2.40	20	1	0.096		
5462	535	エ ン ジ ュ	3.20	26	1	0.216		
5463	606	エ ン ジ ュ	2.60	14	1	0.051		
"	607	"	3.00	14	1	0.059		
"	614	"	3.00	14	1	0.059		
"	620	"	3.00	14	1	0.059		
"	625	"	3.00	14	1	0.059		
"	603	"	3.00	16	1	0.077		
"	609	"	3.00	16	1	0.077		
小計					7	0.441		
5464	619	エ ン ジ ュ	3.00	20	1	0.120		
"	564	"	3.20	20	1	0.128		
小計					2	0.248		
5465	194	エ ン ジ ュ	2.40	11	1	0.029		
"	193	"	2.40	16	1	0.061		
"	189	"	2.40	14	1	0.047		
"	196	"	2.40	16	1	0.061		
"	192	"	2.40	16	1	0.061		
"	191	"	2.40	18	1	0.078		
"	187	"	2.40	18	1	0.078		
"	188	"	7.40	14	1	0.178		
小計					8	0.593		

5466	631	エ ン ジ ュ	2.60	24	1	0.150		
5467	549	エ ン ジ ュ	2.40	24	1	0.138		
5468	526	エ ン ジ ュ	3.00	16	1	0.077		
5469	195	エ ン ジ ュ	2.40	14	1	0.047		
7004		エ ン ジ ュ	込	22下	45	1.849		
計					99	7.272		
5413	383	シ ュ リ	2.60	24	1	0.150		
"	515	"	3.00	24	1	0.173		
小計					2	0.323		
5414	382	シ ュ リ	2.60	34	1	0.301		
"	436	"	2.60	38	1	0.375		
"	441	"	2.60	38	1	0.375		
小計					3	1.051		
計					5	1.374		
5308	180	ア サ ダ	4.00	34	1	0.462		
5416	508	ア サ ダ	2.60	26	1	0.176		
"	507	"	2.60	28	1	0.204		
"	653	"	3.00	28	1	0.235		
"	174	"	3.00	34	1	0.347		
小計					4	0.962		
計					5	1.424		
5309	178	メジロカバ	4.00	34	1	0.462		
5389	388	メジロカバ	2.60	30	1	0.234		
"	400	"	2.60	30	1	0.234		
"	401	"	2.60	32	1	0.266		
"	409	"	2.60	30	1	0.234		
"	412	"	2.60	36	1	0.337		
小計					5	1.305		
5391	336	メジロカバ	3.00	24	1	0.173		
"	314	"	3.00	24	1	0.173		
"	329	"	3.00	26	1	0.203		
"	322	"	3.00	26	1	0.203		
"	324	"	3.00	28	1	0.235		
"	333	"	3.00	28	1	0.235		
小計					6	1.222		
5392	306	メジロカバ	3.00	24	1	0.173		
"	331	"	3.00	24	1	0.173		
"	311	"	3.00	24	1	0.173		
"	325	"	3.00	24	1	0.173		
"	312	"	3.00	24	1	0.173		
"	315	"	3.00	28	1	0.235		
小計					6	1.100		
5393	320	メジロカバ	3.00	22	1	0.145		

"	346	"	3.00	26	1	0.203		
"	305	"	3.00	26	1	0.203		
"	343	"	3.00	26	1	0.203		
"	317	"	3.00	26	1	0.203		
"	337	"	3.00	28	1	0.235		
小計					6	1.192		
5394	349	メジロカバ	3.00	46	1	0.635		
5395	364	メジロカバ	3.00	24	1	0.173		
"	339	"	3.00	26	1	0.203		
"	359	"	3.00	26	1	0.203		
"	348	"	3.00	26	1	0.203		
"	338	"	3.00	28	1	0.235		
"	347	"	3.00	28	1	0.235		
小計					6	1.252		
5396	375	メジロカバ	3.00	24	1	0.173		
"	360	"	3.00	26	1	0.203		
"	361	"	3.00	28	1	0.235		
"	362	"	3.00	26	1	0.203		
"	370	"	3.00	30	1	0.270		
小計					5	1.084		
5405	423	メジロカバ	2.60	30	1	0.234		
"	451	"	2.60	30	1	0.234		
"	424	"	2.60	30	1	0.234		
"	413	"	2.60	32	1	0.266		
"	414	"	2.60	32	1	0.266		
小計					5	1.234		
5406	504	メジロカバ	2.80	32	1	0.287		
"	494	"	3.00	30	1	0.270		
"	373	"	3.00	30	1	0.270		
"	323	"	3.00	32	1	0.307		
"	371	"	3.00	32	1	0.307		
小計					5	1.441		
5407	357	メジロカバ	3.00	30	1	0.270		
"	308	"	3.00	30	1	0.270		
"	326	"	3.00	30	1	0.270		
"	372	"	3.00	30	1	0.270		
"	310	"	3.00	32	1	0.307		
小計					5	1.387		
5408	477	メジロカバ	2.60	30	1	0.234		
"	476	"	2.60	30	1	0.234		
"	447	"	2.60	30	1	0.234		
"	464	"	2.60	32	1	0.266		
"	459	"	2.60	32	1	0.266		

小計					5	1.234		
5409	442	メジロカバ	2.60	30	1	0.234		
"	474	"	2.60	30	1	0.234		
"	453	"	2.60	32	1	0.266		
"	469	"	2.60	32	1	0.266		
"	440	"	2.80	32	1	0.287		
小計					5	1.287		
5410	471	メジロカバ	2.60	34	1	0.301		
"	468	"	2.60	34	1	0.301		
"	446	"	2.60	36	1	0.337		
"	480	"	2.60	36	1	0.337		
"	454	"	2.80	36	1	0.363		
小計					5	1.639		
5411	449	メジロカバ	2.60	30	1	0.234		
"	458	"	2.60	30	1	0.234		
"	479	"	2.60	32	1	0.266		
"	452	"	2.60	32	1	0.266		
5411	457	メジロカバ	2.60	32	1	0.266		
小計					5	1.266		
5433	358	メジロカバ	3.00	40	1	0.480		
5434	493	メジロカバ	3.00	34	1	0.347		
"	366	"	3.00	36	1	0.389		
"	374	"	3.00	34	1	0.347		
"	643	"	3.00	38	1	0.433		
小計					4	1.516		
5435	183	メジロカバ	3.00	30	1	0.270		
"	363	"	3.00	30	1	0.270		
"	496	"	3.00	30	1	0.270		
"	175	"	3.00	32	1	0.307		
小計					4	1.117		
5436	309	メジロカバ	3.00	30	1	0.270		
"	500	"	3.00	30	1	0.270		
"	503	"	3.00	32	1	0.307		
"	321	"	3.00	32	1	0.307		
小計					4	1.154		
5437	478	メジロカバ	2.60	34	1	0.301		
"	283	"	2.60	40	1	0.416		
小計					2	0.717		
5438	492	メジロカバ	3.00	36	1	0.389		
5439	405	メジロカバ	2.60	30	1	0.234		
"	501	"	2.60	32	1	0.266		
"	502	"	2.60	34	1	0.301		
"	298	"	2.60	34	1	0.301		

小計					4	1.102		
5440	277	メジロカバ	2.40	34	1	0.277		
"	284	"	2.60	34	1	0.301		
"	467	"	2.60	36	1	0.337		
小計					3	0.915		
5441	286	メジロカバ	2.60	38	1	0.375		
"	450	"	2.60	38	1	0.375		
"	281	"	2.60	38	1	0.375		
小計					3	1.125		
5442	470	メジロカバ	2.60	40	1	0.416		
"	394	"	2.60	42	1	0.459		
小計					2	0.875		
7006		メジロカバ	込	28下	71	12.625		
"		"	2.4下	30上	5	1.382		
小計					76	14.007		
計					175	41.137		
5430	227	シラカバ	2.40	42	1	0.423		
7017		シラカバ	込	28下	22	3.804		
"		"	2.4下	30上	17	4.498		
"		"	2.4下	40上	1	0.384		
小計					40	8.686		
計					41	9.109		
5412	208	カタスギ	2.40	24	1	0.138		
"	200	"	2.60	32	1	0.266		
小計					2	0.404		
計					2	0.404		
合計					531	110.314		

7007 セン



7035 ヤチダモ

