

銘木市委託販売物件

入札日時:平成31年1月31日(木)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:日高南部森林管理署

槴番号	素材番号	樹種	長級 m	径級 c m	本数	材積 m ³	摘要	画像
5265	172	ミズナラ	2.60	30	1	0.234		
5513	748	ミズナラ	2.40	32	1	0.246		
"	745	"	2.60	32	1	0.266		
"	885	"	3.00	30	1	0.270		
小計					3	0.782		
5514	752	ミズナラ	2.40	42	1	0.423		
"	746	"	2.60	38	1	0.375		
小計					2	0.798		
5515	160	ミズナラ	3.00	36	1	0.389		
"	755	"	3.00	36	1	0.389		
小計					2	0.778		
5516	754	ミズナラ	2.60	34	1	0.301		
"	742	"	2.60	36	1	0.337		
小計					2	0.638		
5517	762	ミズナラ	3.00	42	1	0.529		
"	883	"	3.00	42	1	0.529		
"	743	"	3.00	44	1	0.581		
小計					3	1.639		
5518	747	ミズナラ	2.60	40	1	0.416		
"	749	"	2.60	42	1	0.459		
小計					2	0.875		
5548	753	ミズナラ	2.60	26	1	0.176		
"	750	"	2.60	28	1	0.204		
"	744	"	2.60	30	1	0.234		
"	751	"	2.60	30	1	0.234		
小計					4	0.848		
5611	175	ミズナラ	4.40	40	1	0.704		
5621	884	ミズナラ	4.00	32	1	0.410		
5629	174	ミズナラ	4.60	40	1	0.736		
5632	179	ミズナラ	5.20	42	1	0.917		
計					23	9.359		
5527	727	ダケカバ	2.40	30	1	0.216		
"	730	"	2.60	34	1	0.301		
"	729	"	2.60	34	1	0.301		
"	913	"	3.00	32	1	0.307		

"	726	"		3.00	34	1	0.347		
小計						5	1.472		
計						5	1.472		
5178	810	シ	ナ	4.00	36	1	0.518		
5179	949	シ	ナ	4.00	42	1	0.706		
5200	920	シ	ナ	2.00	40	1	0.320		
"	918	"		2.00	40	1	0.320		
"	696	"		2.00	40	1	0.320		
小計						3	0.960		
5201	839	シ	ナ	2.00	36	1	0.259		
"	820	"		2.00	38	1	0.289		
"	927	"		2.00	38	1	0.289		
"	916	"		2.00	38	1	0.289		
"	834	"		2.00	38	1	0.289		
小計						5	1.415		
5202	702	シ	ナ	2.00	30	1	0.180		
"	697	"		2.00	30	1	0.180		
"	677	"		2.00	34	1	0.231		
"	692	"		2.00	34	1	0.231		
"	924	"		2.00	34	1	0.231		
"	679	"		2.00	34	1	0.231		
小計						6	1.284		
5203	653	シ	ナ	2.00	30	1	0.180		
"	670	"		2.00	30	1	0.180		
"	651	"		2.00	32	1	0.205		
"	669	"		2.00	32	1	0.205		
"	842	"		2.00	34	1	0.231		
"	826	"		2.00	34	1	0.231		
小計						6	1.232		
5204	841	シ	ナ	2.00	36	1	0.259		
"	676	"		2.00	36	1	0.259		
"	699	"		2.00	36	1	0.259		
"	846	"		2.00	36	1	0.259		
"	845	"		2.00	38	1	0.289		
小計						5	1.325		
5205	686	シ	ナ	2.00	40	1	0.320		
"	655	"		2.00	42	1	0.353		
"	700	"		2.00	42	1	0.353		
"	819	"		2.00	44	1	0.387		
"	650	"		2.00	44	1	0.387		
小計						5	1.800		
5206	652	シ	ナ	2.00	30	1	0.180		
"	660	"		2.00	30	1	0.180		

"	647	"	2.00	32	1	0.205		
"	667	"	2.00	34	1	0.231		
"	837	"	2.00	34	1	0.231		
"	649	"	2.00	34	1	0.231		
小計					6	1.258		
5207	668	シ ナ	2.00	40	1	0.320		
"	691	"	2.00	40	1	0.320		
"	816	"	2.00	42	1	0.353		
"	928	"	2.00	40	1	0.320		
"	657	"	2.00	44	1	0.387		
小計					5	1.700		
5208	919	シ ナ	2.00	36	1	0.259		
"	840	"	2.00	36	1	0.259		
"	654	"	2.00	36	1	0.259		
"	681	"	2.00	38	1	0.289		
"	678	"	2.00	38	1	0.289		
小計					5	1.355		
5209	695	シ ナ	2.00	30	1	0.180		
"	662	"	2.00	32	1	0.205		
"	701	"	2.00	32	1	0.205		
"	687	"	2.00	34	1	0.231		
"	659	"	2.00	34	1	0.231		
"	661	"	2.00	34	1	0.231		
小計					6	1.283		
5210	683	シ ナ	2.00	36	1	0.259		
"	671	"	2.00	36	1	0.259		
"	665	"	2.00	36	1	0.259		
"	658	"	2.00	36	1	0.259		
"	672	"	2.00	36	1	0.259		
小計					5	1.295		
5211	684	シ ナ	2.00	40	1	0.320		
"	680	"	2.00	40	1	0.320		
"	682	"	2.00	42	1	0.353		
"	666	"	2.00	44	1	0.387		
"	967	"	2.00	48	1	0.461		
小計					5	1.841		
5212	656	シ ナ	2.00	36	1	0.259		
"	674	"	2.00	36	1	0.259		
"	646	"	2.00	38	1	0.289		
"	688	"	2.00	38	1	0.289		
"	689	"	2.00	38	1	0.289		
小計					5	1.385		
5213	673	シ ナ	2.00	32	1	0.205		

"	664	"	2.00	30	1	0.180		
"	693	"	2.00	34	1	0.231		
"	694	"	2.00	34	1	0.231		
"	645	"	2.00	34	1	0.231		
"	956	"	2.00	34	1	0.231		
小計					6	1.309		
5214	644	シ	ナ	2.00	30	1	0.180	
"	698	"	"	2.00	30	1	0.180	
"	663	"	"	2.00	34	1	0.231	
"	975	"	"	2.00	34	1	0.231	
"	838	"	"	2.00	34	1	0.231	
"	931	"	"	2.00	34	1	0.231	
小計						6	1.284	
5215	922	シ	ナ	2.00	36	1	0.259	
"	960	"	"	2.00	36	1	0.259	
"	985	"	"	2.00	36	1	0.259	
"	984	"	"	2.00	38	1	0.289	
"	878	"	"	2.40	38	1	0.347	
小計						5	1.413	
5217	832	シ	ナ	2.00	30	1	0.180	
"	814	"	"	2.00	30	1	0.180	
"	815	"	"	2.00	32	1	0.205	
"	958	"	"	2.00	32	1	0.205	
"	950	"	"	2.00	32	1	0.205	
"	822	"	"	2.00	32	1	0.205	
小計						6	1.180	
5218	811	シ	ナ	2.00	36	1	0.259	
"	964	"	"	2.00	36	1	0.259	
"	817	"	"	2.00	36	1	0.259	
"	828	"	"	2.00	36	1	0.259	
"	966	"	"	2.00	38	1	0.289	
小計						5	1.325	
5219	959	シ	ナ	2.00	36	1	0.259	
"	968	"	"	2.00	38	1	0.289	
"	961	"	"	2.00	38	1	0.289	
"	982	"	"	2.00	38	1	0.289	
"	976	"	"	2.00	38	1	0.289	
小計						5	1.415	
5220	923	シ	ナ	2.00	42	1	0.353	
"	986	"	"	2.00	40	1	0.320	
"	957	"	"	2.00	40	1	0.320	
"	977	"	"	2.00	40	1	0.320	
"	807	"	"	2.00	48	1	0.461	

小計					5	1.774		
5221	962	シ	ナ	2.00	36	1	0.259	
"	979	"		2.00	36	1	0.259	
"	978	"		2.00	36	1	0.259	
"	827	"		2.00	36	1	0.259	
"	809	"		2.00	38	1	0.289	
小計						5	1.325	
5222	970	シ	ナ	2.00	36	1	0.259	
"	952	"		2.00	36	1	0.259	
"	921	"		2.00	38	1	0.289	
"	965	"		2.00	38	1	0.289	
"	926	"		2.00	38	1	0.289	
小計						5	1.385	
5223	973	シ	ナ	2.00	32	1	0.205	
"	813	"		2.00	32	1	0.205	
"	974	"		2.00	34	1	0.231	
"	969	"		2.00	34	1	0.231	
"	833	"		2.00	34	1	0.231	
"	980	"		2.00	34	1	0.231	
小計						6	1.334	
5224	930	シ	ナ	2.00	40	1	0.320	
"	972	"		2.00	40	1	0.320	
"	954	"		2.00	44	1	0.387	
"	953	"		2.00	44	1	0.387	
"	821	"		2.00	44	1	0.387	
小計						5	1.801	
5225	963	シ	ナ	2.00	36	1	0.259	
"	971	"		2.00	36	1	0.259	
"	981	"		2.00	36	1	0.259	
"	825	"		2.00	36	1	0.259	
"	955	"		2.00	38	1	0.289	
小計						5	1.325	
5226	844	シ	ナ	2.00	30	1	0.180	
"	925	"		2.00	32	1	0.205	
"	843	"		2.00	32	1	0.205	
"	983	"		2.00	34	1	0.231	
"	829	"		2.00	34	1	0.231	
"	830	"		2.00	34	1	0.231	
小計						6	1.283	
5241	951	シ	ナ	2.00	38	1	0.289	
"	685	"		2.00	38	1	0.289	
"	703	"		2.00	38	1	0.289	
"	675	"		2.00	38	1	0.289	

小計					4	1.156	
5242	648	シ	ナ	2.00	30	1	0.180
"	690	"		2.00	32	1	0.205
"	824	"		2.00	34	1	0.231
"	818	"		2.00	34	1	0.231
小計						4	0.847
5519	917	シ	ナ	2.00	38	1	0.289
"	812	"		2.00	40	1	0.320
"	836	"		2.00	40	1	0.320
"	929	"		2.00	40	1	0.320
"	835	"		2.00	40	1	0.320
小計						5	1.569
5520	831	シ	ナ	2.00	36	1	0.259
"	823	"		2.00	36	1	0.259
"	808	"		2.00	36	1	0.259
小計						3	0.777
5612	173	シ	ナ	4.00	50	1	1.000
5613	704	シ	ナ	4.00	50	1	1.000
5614	705	シ	ナ	4.00	48	1	0.922
5615	707	シ	ナ	4.00	40	1	0.640
5616	710	シ	ナ	4.00	42	1	0.706
5618	706	シ	ナ	4.00	46	1	0.846
5619	708	シ	ナ	4.00	42	1	0.706
5624	709	シ	ナ	4.00	38	1	0.578
計						163	48.257
5024	529	セ	ン	2.60	36	1	0.337
"	857	"		2.60	36	1	0.337
"	851	"		2.60	38	1	0.375
小計						3	1.049
5025	850	セ	ン	3.00	38	1	0.433
"	999	"		3.20	40	1	0.512
小計						2	0.945
5102	864	セ	ン	5.00	46	1	1.058
5103	863	セ	ン	5.20	52	1	1.406
5104	519	セ	ン	5.00	42	1	0.882
5105	946	セ	ン	4.40	46	1	0.931
5106	862	セ	ン	5.00	44	1	0.968
5180	847	セ	ン	4.20	42	1	0.741
5181	848	セ	ン	3.60	44	1	0.697
5182	511	セ	ン	3.40	56	1	1.066
5183	553	セ	ン	4.00	38	1	0.578
5184	545	セ	ン	4.00	42	1	0.706
5188	155	セ	ン	4.00	46	1	0.846


5189	867	セ	ン	4.00	40	1	0.640		
5190	866	セ	ン	4.00	38	1	0.578		
5191	865	セ	ン	4.00	36	1	0.518		
5199	858	セ	ン	2.60	40	1	0.416		
5244	512	セ	ン	2.60	50	1	0.650		
5249	515	セ	ン	3.00	38	1	0.433		
"	546	"		3.00	40	1	0.480		
"	523	"		3.00	40	1	0.480		
小計						3	1.393		
5250	520	セ	ン	2.80	48	1	0.645		
5252	524	セ	ン	2.60	40	1	0.416		
"	901	"		2.60	40	1	0.416		
小計						2	0.832		
5254	548	セ	ン	3.00	36	1	0.389		
"	543	"		3.00	36	1	0.389		
"	516	"		3.00	38	1	0.433		
小計						3	1.211		
5256	518	セ	ン	2.60	58	1	0.875		
5257	899	セ	ン	3.00	44	1	0.581		
"	855	"		3.00	44	1	0.581		
小計						2	1.162		
5258	870	セ	ン	3.00	48	1	0.691		
5259	868	セ	ン	3.00	44	1	0.581		
5260	528	セ	ン	2.60	44	1	0.503		
"	997	"		2.70	40	1	0.432		
"	903	"		2.70	42	1	0.476		
小計						3	1.411		
5261	521	セ	ン	2.60	52	1	0.703		
5262	541	セ	ン	3.20	46	1	0.677		
5263	517	セ	ン	2.70	42	1	0.476		
5284	902	セ	ン	2.40	40	1	0.384		
"	522	"		2.40	40	1	0.384		
"	869	"		2.40	48	1	0.553		
小計						3	1.321		
5285	898	セ	ン	2.40	32	1	0.246		
"	537	"		2.40	34	1	0.277		
"	995	"		2.40	34	1	0.277		
"	852	"		2.40	34	1	0.277		
"	896	"		2.40	36	1	0.311		
"	996	"		2.40	36	1	0.311		
小計						6	1.699		
5286	530	セ	ン	2.60	40	1	0.416		
"	534	"		2.60	44	1	0.503		


"	513	"	2.60	46	1	0.550		
小計					3	1.469		
5287	871	ゼン	2.80	42	1	0.494		
"	900	"	3.00	42	1	0.529		
小計					2	1.023		
5288	550	ゼン	2.60	36	1	0.337		
"	549	"	2.60	38	1	0.375		
"	552	"	3.00	36	1	0.389		
小計					3	1.101		
5289	533	ゼン	2.60	34	1	0.301		
"	539	"	2.60	32	1	0.266		
"	849	"	2.60	34	1	0.301		
"	157	"	2.60	32	1	0.266		
"	854	"	2.60	36	1	0.337		
小計					5	1.471		
5290	540	ゼン	2.40	34	1	0.277		
"	538	"	2.40	38	1	0.347		
"	527	"	2.40	36	1	0.311		
"	158	"	2.40	46	1	0.508		
小計					4	1.443		
5291	532	ゼン	2.60	34	1	0.301		
"	551	"	2.60	34	1	0.301		
"	156	"	2.60	32	1	0.266		
"	535	"	2.60	34	1	0.301		
"	853	"	2.60	36	1	0.337		
小計					5	1.506		
5292	856	ゼン	2.60	36	1	0.337		
"	525	"	2.60	38	1	0.375		
"	897	"	2.60	38	1	0.375		
"	526	"	2.60	38	1	0.375		
"	998	"	2.70	36	1	0.350		
小計					5	1.812		
5296	514	ゼン	2.60	52	1	0.703		
5299	554	ゼン	2.40	38	1	0.347		
"	536	"	2.60	34	1	0.301		
"	531	"	2.60	36	1	0.337		
小計					3	0.985		
5300	544	ゼン	3.00	40	1	0.480		
"	542	"	3.00	40	1	0.480		
小計					2	0.960		
5302	547	ゼン	3.00	40	1	0.480		
"	1	"	3.20	42	1	0.564		
小計					2	1.044		

計					85	41.869	
5264	161	ヤチダモ	2.40	26	1	0.162	
5521	643	ヤチダモ	3.00	36	1	0.389	
"	642	"	3.00	40	1	0.480	
小計					2	0.869	
5625	763	ヤチダモ	4.00	38	1	0.578	
計					4	1.609	
5628	859	ニレ	5.00	54	1	1.458	
計					1	1.458	
5107	764	カツラ	5.00	42	1	0.882	
5108	910	カツラ	5.00	46	1	1.058	
5109	765	カツラ	4.60	36	1	0.596	
5175	766	カツラ	4.00	34	1	0.462	
5176	767	カツラ	4.00	34	1	0.462	
5177	641	カツラ	4.00	50	1	1.000	
5272	711	カツラ	2.60	30	1	0.234	
"	712	"	2.60	32	1	0.266	
"	776	"	2.60	34	1	0.301	
"	772	"	2.60	34	1	0.301	
"	159	"	2.70	30	1	0.243	
"	770	"	3.00	30	1	0.270	
小計					6	1.615	
5273	775	カツラ	2.60	40	1	0.416	
"	777	"	2.60	40	1	0.416	
小計					2	0.832	
5274	773	カツラ	2.40	36	1	0.311	
"	713	"	2.60	36	1	0.337	
"	774	"	2.60	36	1	0.337	
小計					3	0.985	
5275	714	カツラ	3.00	38	1	0.433	
"	624	"	3.00	40	1	0.480	
小計					2	0.913	
5511	631	カツラ	3.00	40	1	0.480	
"	771	"	3.00	44	1	0.581	
"	634	"	3.00	44	1	0.581	
小計					3	1.642	
5512	635	カツラ	3.00	34	1	0.347	
"	633	"	3.00	36	1	0.389	
"	632	"	3.00	36	1	0.389	
"	638	"	3.00	38	1	0.433	
小計					4	1.558	
5547	769	カツラ	3.00	32	1	0.307	
"	938	"	3.00	32	1	0.307	

"	905	"	3.00	32	1	0.307		
小計					3	0.921		
5549	627	カ ツ ラ	2.40	30	1	0.216		
"	628	"	2.40	32	1	0.246		
"	630	"	2.60	32	1	0.266		
"	639	"	2.60	32	1	0.266		
小計					4	0.994		
5550	629	カ ツ ラ	2.40	34	1	0.277		
"	640	"	2.40	38	1	0.347		
"	904	"	2.60	34	1	0.301		
"	626	"	2.60	36	1	0.337		
"	873	"	2.70	38	1	0.390		
小計					5	1.652		
5551	874	カ ツ ラ	3.00	36	1	0.389		
"	936	"	3.00	38	1	0.433		
"	906	"	3.00	38	1	0.433		
"	907	"	3.00	42	1	0.529		
小計					4	1.784		
5552	937	カ ツ ラ	3.00	36	1	0.389		
"	872	"	3.00	40	1	0.480		
"	908	"	3.00	42	1	0.529		
小計					3	1.398		
5553	625	カ ツ ラ	2.60	40	1	0.416		
"	636	"	2.60	46	1	0.550		
"	637	"	2.60	50	1	0.650		
小計					3	1.616		
5609	768	カ ツ ラ	4.00	38	1	0.578		
5622	909	カ ツ ラ	4.00	42	1	0.706		
5623	875	カ ツ ラ	4.00	38	1	0.578		
5627	876	カ ツ ラ	5.20	46	1	1.100		
5639	877	カ ツ ラ	6.00	52	1	1.685		
計					53	25.017		
5174	784	ホ ホ	4.20	42	1	0.741		
5276	169	ホ ホ	2.40	26	1	0.162		
"	170	"	2.40	26	1	0.162		
"	780	"	2.60	24	1	0.150		
"	881	"	2.70	28	1	0.212		
小計					4	0.686		
5277	171	ホ ホ	2.40	32	1	0.246		
"	168	"	2.60	30	1	0.234		
"	783	"	2.60	32	1	0.266		
"	882	"	3.00	32	1	0.307		
小計					4	1.053		

5278	782	ホ	ホ	2.40	34	1	0.277		
"	779	"		2.60	32	1	0.266		
小計						2	0.543		
5280	880	ホ	ホ	3.00	38	1	0.433		
5301	778	ホ	ホ	3.00	38	1	0.433		
"	781	"		3.00	38	1	0.433		
小計						2	0.866		
計						14	4.322		
5283	163	サ	ク	ラ	3.00	36	1	0.389	
5533	939	サ	ク	ラ	3.00	36	1	0.389	
5537	796	サ	ク	ラ	3.00	32	1	0.307	
5538	555	サ	ク	ラ	3.00	36	1	0.389	
計						4	1.474		
5279	786	イ	タ	ヤ	2.10	30	1	0.189	
"	788	"		2.10	30	1	0.189		
"	787	"		2.10	32	1	0.215		
"	789	"		2.10	32	1	0.215		
"	785	"		2.10	32	1	0.215		
"	948	"		2.10	34	1	0.243		
小計						6	1.266		
5282	790	イ	タ	ヤ	2.60	36	1	0.337	
計						7	1.603		
5281	165	シ	ユ	リ	2.40	26	1	0.162	
"	164	"		2.60	28	1	0.204		
小計						2	0.366		
5534	573	シ	ユ	リ	3.00	30	1	0.270	
"	569	"		3.00	32	1	0.307		
"	792	"		3.00	32	1	0.307		
"	570	"		3.00	34	1	0.347		
"	890	"		3.20	32	1	0.328		
"	893	"		3.20	34	1	0.370		
小計						6	1.929		
5535	888	シ	ユ	リ	2.40	30	1	0.216	
"	559	"		2.60	30	1	0.234		
"	571	"		2.60	30	1	0.234		
"	894	"		2.60	32	1	0.266		
"	887	"		2.60	32	1	0.266		
"	558	"		2.60	32	1	0.266		
"	942	"		2.70	36	1	0.350		
小計						7	1.832		
5539	567	シ	ユ	リ	2.40	30	1	0.216	
"	572	"		2.60	30	1	0.234		
"	560	"		2.60	30	1	0.234		

"	795	"	2.60	32	1	0.266	
"	945	"	2.70	30	1	0.243	
小計					5	1.193	
5540	941	シ ユ リ	3.00	32	1	0.307	
"	556	"	3.00	32	1	0.307	
"	944	"	3.00	32	1	0.307	
"	891	"	3.00	34	1	0.347	
"	886	"	3.20	34	1	0.370	
小計					5	1.638	
5541	794	シ ユ リ	3.00	30	1	0.270	
"	791	"	3.00	34	1	0.347	
"	557	"	3.00	34	1	0.347	
"	892	"	3.20	30	1	0.288	
"	940	"	3.20	34	1	0.370	
小計					5	1.622	
5631	895	シ ユ リ	5.00	38	1	0.722	
7012		シ ユ リ 込		28下	12	2.129	
計					43	11.431	
5266	578	ア サ ダ	2.40	30	1	0.216	
"	600	"	2.60	30	1	0.234	
"	593	"	2.60	30	1	0.234	
"	617	"	2.60	30	1	0.234	
"	599	"	2.60	30	1	0.234	
小計					5	1.152	
5267	806	ア サ ダ	2.40	30	1	0.216	
"	591	"	2.40	30	1	0.216	
"	583	"	2.60	30	1	0.234	
"	594	"	2.60	30	1	0.234	
"	802	"	2.60	32	1	0.266	
小計					5	1.166	
5268	162	ア サ ダ	2.40	30	1	0.216	
"	603	"	2.40	30	1	0.216	
"	602	"	2.60	30	1	0.234	
"	575	"	2.60	32	1	0.266	
"	797	"	2.60	34	1	0.301	
小計					5	1.233	
5269	581	ア サ ダ	2.40	30	1	0.216	
"	804	"	2.40	32	1	0.246	
"	615	"	2.60	30	1	0.234	
"	611	"	2.60	32	1	0.266	
"	932	"	2.60	34	1	0.301	
小計					5	1.263	
5270	584	ア サ ダ	2.60	30	1	0.234	

"	607	"	2.60	30	1	0.234		
"	576	"	2.60	34	1	0.301		
"	935	"	2.60	34	1	0.301		
"	800	"	2.60	34	1	0.301		
小計					5	1.371		
5271	582	ア サ ダ	2.60	30	1	0.234		
"	934	"	2.60	30	1	0.234		
"	622	"	2.60	32	1	0.266		
"	947	"	2.70	30	1	0.243		
"	933	"	2.70	30	1	0.243		
小計					5	1.220		
5293	612	ア サ ダ	3.00	30	1	0.270		
"	587	"	3.00	30	1	0.270		
"	879	"	3.00	30	1	0.270		
"	574	"	3.00	32	1	0.307		
"	798	"	3.00	36	1	0.389		
小計					5	1.506		
5303	595	ア サ ダ	2.40	30	1	0.216		
"	589	"	2.60	30	1	0.234		
"	621	"	2.60	30	1	0.234		
"	620	"	2.60	32	1	0.266		
"	601	"	2.60	32	1	0.266		
小計					5	1.216		
5304	590	ア サ ダ	3.00	30	1	0.270		
"	799	"	3.00	32	1	0.307		
"	613	"	3.00	32	1	0.307		
"	616	"	3.00	38	1	0.433		
小計					4	1.317		
7007		ア サ ダ 込		28下	23	4.235		
計					67	15.679		
5508	719	メジロカバ	3.60	40	1	0.576		
5509	717	メジロカバ	4.00	38	1	0.578		
5522	733	メジロカバ	2.40	36	1	0.311		
"	723	"	2.40	42	1	0.423		
"	993	"	2.60	42	1	0.459		
小計					3	1.193		
5523	721	メジロカバ	3.00	40	1	0.480		
5524	735	メジロカバ	2.40	38	1	0.347		
"	988	"	2.60	36	1	0.337		
"	759	"	2.60	38	1	0.375		
小計					3	1.059		
5525	176	メジロカバ	3.00	48	1	0.691		
5526	731	メジロカバ	3.00	36	1	0.389		

"	725	"	3.00	36	1	0.389		
"	724	"	3.00	36	1	0.389		
"	989	"	3.20	36	1	0.415		
小計					4	1.582		
5528	736	メジロカバ	2.40	28	1	0.188		
"	738	"	2.60	28	1	0.204		
"	740	"	2.60	32	1	0.266		
小計					3	0.658		
5529	760	メジロカバ	2.60	30	1	0.234		
"	991	"	2.60	30	1	0.234		
"	737	"	2.60	30	1	0.234		
"	758	"	2.60	30	1	0.234		
小計					4	0.936		
5530	741	メジロカバ	2.40	30	1	0.216		
"	732	"	2.40	30	1	0.216		
"	990	"	2.60	32	1	0.266		
"	728	"	2.60	32	1	0.266		
小計					4	0.964		
5531	757	メジロカバ	2.40	34	1	0.277		
"	912	"	2.40	34	1	0.277		
"	734	"	2.60	34	1	0.301		
"	761	"	2.60	34	1	0.301		
"	756	"	2.60	36	1	0.337		
小計					5	1.493		
5532	915	メジロカバ	3.00	34	1	0.347		
"	739	"	3.00	36	1	0.389		
"	914	"	3.00	36	1	0.389		
"	722	"	3.00	38	1	0.433		
小計					4	1.558		
5536	994	メジロカバ	2.60	42	1	0.459		
"	992	"	2.70	42	1	0.476		
小計					2	0.935		
5599	987	メジロカバ	3.40	52	1	0.919		
5606	178	メジロカバ	3.40	46	1	0.719		
5607	911	メジロカバ	4.00	36	1	0.518		
5608	860	メジロカバ	3.60	42	1	0.635		
5610	720	メジロカバ	4.00	38	1	0.578		
5617	861	メジロカバ	4.20	40	1	0.672		
5620	718	メジロカバ	4.00	46	1	0.846		
5633	177	メジロカバ	4.60	46	1	0.973		
5634	715	メジロカバ	5.00	50	1	1.250		
5640	716	メジロカバ	6.20	40	1	1.042		
計					46	20.855		
合計					515	184.405		

7012 シュリ



7007 アサダ

