

集計書

工事コード : demo01

工事名 : demo01

発注者 :

建物用途 : デモ物件 (ビル)

階数 : 14

本体積算重量 : 503.82 (t)

延床面積 : 5229.96 (m2)

工事名: demo01

<< サイズ別集計 >>

規格	鋼	材	本数	材長	ネット重量(t)	ゲッキ重量(t)
SS400	□	- 400x 400x 16	7	4370	5.690	5.974
SS400	□	- 400x 400x 16	4	4367	3.249	3.412
SS400	□	- 400x 400x 16	6	2920	3.259	3.422
SS400	□	- 400x 400x 16	6	2917	3.255	3.418
SS400	□	- 400x 400x 16	2	2914	1.084	1.138
SS400	□	- 400x 400x 16	2	2686	0.999	1.049
SS400	□	- 400x 400x 16	3	1778	0.992	1.042
SS400	□	- 400x 400x 16	4	1775	1.321	1.387
SS400	□	- 400x 400x 16	2	1757	0.654	0.686
SS400	□	- 400x 400x 16	2	1550	0.577	0.605
SS400	□	- 400x 400x 16	4	1547	1.151	1.209
SS400	□	- 400x 400x 16	1	1316	0.245	0.257
SS400	□	- 400x 400x 16	2	1186	0.441	0.463
SS400	□	- 400x 400x 16	7	1151	1.499	1.574
SS400	□	- 400x 400x 16	3	215	0.120	0.126
小計			55		24.535	25.761
SS400	□	- 400x 400x 12	1	4672	0.663	0.697
SS400	□	- 400x 400x 12	1	4367	0.620	0.651
SS400	□	- 400x 400x 12	2	2920	0.829	0.871
SS400	□	- 400x 400x 12	1	2834	0.402	0.423
SS400	□	- 400x 400x 12	5	2714	1.927	2.023
SS400	□	- 400x 400x 12	1	1808	0.257	0.270
SS400	□	- 400x 400x 12	2	1778	0.505	0.530
SS400	□	- 400x 400x 12	5	1550	1.101	1.156
SS400	□	- 400x 400x 12	2	1153	0.327	0.344
SS400	□	- 400x 400x 12	2	1151	0.327	0.343
小計			22		6.959	7.307
SS400	□	- 350x 350x 12	5	4402	2.707	2.843
SS400	□	- 350x 350x 12	1	3977	0.489	0.514
SS400	□	- 350x 350x 12	1	3970	0.488	0.513
SS400	□	- 350x 350x 12	1	3922	0.482	0.507
SS400	□	- 350x 350x 12	1	447	0.055	0.058
小計			9		4.222	4.433
SS400	□	- 150x 150x 6	1	3759	0.099	0.104

工事名: demo01

<< サイズ別集計 >>

規格	鋼	材	本数	材長	ネット重量(t)	ゲッキ重量(t)
STKR400	□	- 400x 400x 16	5	1778	1.654	1.736
STKR400	□	- 400x 400x 16	4	1775	1.321	1.387
STKR400	□	- 400x 400x 16	9	1151	1.927	2.023
STKR400	□	- 400x 400x 16	2	215	0.080	0.084
小計			38		14.655	15.388
合計			38		14.655	15.388
BCP325	□	- 450x 450x 22	2	6349	3.594	3.773
BCP325	□	- 450x 450x 22	3	6346	5.388	5.657
BCP325	□	- 450x 450x 22	3	6343	5.385	5.654
BCP325	□	- 450x 450x 22	1	6118	1.731	1.818
BCP325	□	- 450x 450x 22	4	3967	4.491	4.715
BCP325	□	- 450x 450x 22	1	215	0.061	0.064
小計			14		20.649	21.682
BCP325	□	- 450x 450x 19	2	6349	3.136	3.293
BCP325	□	- 450x 450x 19	4	6346	6.270	6.583
BCP325	□	- 450x 450x 19	1	6068	1.499	1.574
BCP325	□	- 450x 450x 19	1	3977	0.982	1.031
BCP325	□	- 450x 450x 19	3	3967	2.940	3.087
BCP325	□	- 450x 450x 19	1	3736	0.923	0.969
BCP325	□	- 450x 450x 19	1	265	0.065	0.069
小計			13		15.815	16.606
BCP325	□	- 450x 450x 16	1	6349	1.340	1.407
BCP325	□	- 450x 450x 16	1	5768	1.217	1.278
BCP325	□	- 450x 450x 16	6	3967	5.022	5.273
BCP325	□	- 450x 450x 16	1	3736	0.788	0.828
BCP325	□	- 450x 450x 16	2	3686	1.555	1.633
BCP325	□	- 450x 450x 16	1	545	0.115	0.121
小計			12		10.038	10.540
BCP325	□	- 400x 400x 22	4	1722	1.708	1.794
BCP325	□	- 400x 400x 22	4	1186	1.177	1.235

工事名: demo01

<< サイズ別集計 >>

規格	鋼	材	本数	材長	ネット重量(t)	ゲッキ重量(t)
BCP325	□	- 400x 400x 16	3	2920	1.629	1.711
BCP325	□	- 400x 400x 16	20	2917	10.851	11.394
BCP325	□	- 400x 400x 16	1	2914	0.542	0.569
BCP325	□	- 400x 400x 16	4	2686	1.998	2.098
BCP325	□	- 400x 400x 16	1	1760	0.327	0.344
BCP325	□	- 400x 400x 16	8	1757	2.614	2.745
BCP325	□	- 400x 400x 16	5	1754	1.631	1.713
BCP325	□	- 400x 400x 16	2	1725	0.642	0.674
BCP325	□	- 400x 400x 16	4	1722	1.281	1.345
BCP325	□	- 400x 400x 16	2	1719	0.639	0.671
BCP325	□	- 400x 400x 16	2	1526	0.568	0.596
BCP325	□	- 400x 400x 16	1	1491	0.277	0.291
BCP325	□	- 400x 400x 16	25	1186	5.515	5.791
BCP325	□	- 400x 400x 16	7	215	0.280	0.294
小計			85		28.796	30.236
合計			151		86.437	90.759
SS400	H	- 606x 201x 12x 20	2	7640	1.803	1.893
SS400	H	- 606x 201x 12x 20	2	7065	1.667	1.751
SS400	H	- 606x 201x 12x 20	4	6740	3.181	3.340
SS400	H	- 606x 201x 12x 20	2	6465	1.526	1.602
小計			10		8.177	8.586
SS400	H	- 600x 200x 11x 17	2	7684	1.583	1.662
SS400	H	- 600x 200x 11x 17	3	7640	2.361	2.479
SS400	H	- 600x 200x 11x 17	9	7065	6.549	6.877
SS400	H	- 600x 200x 11x 17	10	6740	6.942	7.289
SS400	H	- 600x 200x 11x 17	6	6465	3.995	4.195
SS400	H	- 600x 200x 11x 17	2	5290	1.090	1.144
SS400	H	- 600x 200x 11x 17	1	3981	0.410	0.431
SS400	H	- 600x 200x 11x 17	1	3784	0.390	0.409
SS400	H	- 600x 200x 11x 17	3	3740	1.156	1.213
SS400	H	- 600x 200x 11x 17	1	1420	0.146	0.154
SS400	H	- 600x 200x 11x 17	1	1075	0.111	0.116
小計			39		24.733	25.969

工事名: demo01

<< サイズ別集計 >>

規格	鋼	材	本数	材長	ネット重量(t)	ゲッキ重量(t)
SS400	H	- 596x 199x 10x 15	1	4610	0.426	0.448
SS400	H	- 596x 199x 10x 15	1	4590	0.425	0.446
SS400	H	- 596x 199x 10x 15	2	3981	0.736	0.773
SS400	H	- 596x 199x 10x 15	2	3980	0.736	0.773
SS400	H	- 596x 199x 10x 15	2	3979	0.736	0.773
SS400	H	- 596x 199x 10x 15	2	3880	0.718	0.754
SS400	H	- 596x 199x 10x 15	9	3740	3.114	3.269
SS400	H	- 596x 199x 10x 15	1	3466	0.321	0.337
SS400	H	- 596x 199x 10x 15	1	3361	0.311	0.326
SS400	H	- 596x 199x 10x 15	1	2635	0.244	0.256
SS400	H	- 596x 199x 10x 15	1	2081	0.192	0.202
SS400	H	- 596x 199x 10x 15	1	1857	0.172	0.180
SS400	H	- 596x 199x 10x 15	1	1403	0.130	0.136
SS400	H	- 596x 199x 10x 15	1	1210	0.112	0.118
SS400	H	- 596x 199x 10x 15	1	1040	0.096	0.101
SS400	H	- 596x 199x 10x 15	1	486	0.045	0.047
小計			70		33.828	35.520
SS400	H	- 582x 300x 12x 17	6	7640	6.097	6.402
SS400	H	- 582x 300x 12x 17	1	7065	0.940	0.987
SS400	H	- 582x 300x 12x 17	1	6880	0.915	0.961
SS400	H	- 582x 300x 12x 17	4	6740	3.586	3.765
SS400	H	- 582x 300x 12x 17	2	5190	1.381	1.450
小計			14		12.918	13.564
SS400	H	- 500x 200x 10x 16	4	4590	1.619	1.700
SS400	H	- 500x 200x 10x 16	1	3740	0.330	0.346
小計			5		1.949	2.047
SS400	H	- 496x 199x 9x 14	1	9121	0.711	0.746
SS400	H	- 496x 199x 9x 14	1	9120	0.710	0.746
SS400	H	- 496x 199x 9x 14	2	6790	1.058	1.111
SS400	H	- 496x 199x 9x 14	1	6540	0.509	0.535
SS400	H	- 496x 199x 9x 14	1	3981	0.310	0.326
SS400	H	- 496x 199x 9x 14	1	3764	0.293	0.308
SS400	H	- 496x 199x 9x 14	5	3740	1.457	1.530
SS400	H	- 496x 199x 9x 14	4	3155	0.983	1.032

工事名: demo01

<< サイズ別集計 >>

規格	鋼	材	本数	材長	ネット重量(t)	ゲッキ重量(t)
SS400	H	- 450x 200x 9x 14	1	4610	0.345	0.363
SS400	H	- 450x 200x 9x 14	1	4590	0.344	0.361
小計			9		4.143	4.350
SS400	H	- 446x 199x 8x 12	3	7404	1.446	1.518
SS400	H	- 446x 199x 8x 12	8	7255	3.778	3.967
SS400	H	- 446x 199x 8x 12	2	6930	0.902	0.947
小計			13		6.127	6.433
SS400	H	- 440x 300x 11x 18	1	5631	0.681	0.715
小計			1		0.681	0.715
SS400	H	- 400x 200x 8x 13	1	7356	0.481	0.505
SS400	H	- 400x 200x 8x 13	2	7252	0.949	0.996
SS400	H	- 400x 200x 8x 13	1	2000	0.131	0.137
小計			4		1.560	1.638
SS400	H	- 396x 199x 7x 11	1	6980	0.392	0.411
SS400	H	- 396x 199x 7x 11	6	6979	2.349	2.467
SS400	H	- 396x 199x 7x 11	8	6880	3.088	3.242
SS400	H	- 396x 199x 7x 11	2	6878	0.772	0.810
SS400	H	- 396x 199x 7x 11	1	6805	0.382	0.401
SS400	H	- 396x 199x 7x 11	1	6760	0.379	0.398
SS400	H	- 396x 199x 7x 11	2	6654	0.747	0.784
SS400	H	- 396x 199x 7x 11	3	6085	1.024	1.075
SS400	H	- 396x 199x 7x 11	4	6035	1.354	1.422
SS400	H	- 396x 199x 7x 11	2	5731	0.643	0.675
SS400	H	- 396x 199x 7x 11	1	5530	0.310	0.326
SS400	H	- 396x 199x 7x 11	4	4681	1.050	1.103
SS400	H	- 396x 199x 7x 11	6	4678	1.575	1.653
SS400	H	- 396x 199x 7x 11	1	4490	0.252	0.264
SS400	H	- 396x 199x 7x 11	1	2010	0.113	0.118
SS400	H	- 396x 199x 7x 11	7	1170	0.459	0.482
SS400	H	- 396x 199x 7x 11	10	1160	0.651	0.683
SS400	H	- 396x 199x 7x 11	2	821	0.092	0.097
SS400	H	- 396x 199x 7x 11	4	820	0.184	0.193

工事名: demo01

<< サイズ別集計 >>

規格	鋼	材	本数	材長	ネット重量(t)	ゲル重量(t)
SS400	H	- 350x 175x 7x 11	1	7647	0.378	0.397
SS400	H	- 350x 175x 7x 11	1	7644	0.378	0.396
SS400	H	- 350x 175x 7x 11	1	7065	0.349	0.366
SS400	H	- 350x 175x 7x 11	1	6745	0.333	0.350
SS400	H	- 350x 175x 7x 11	1	5731	0.283	0.297
SS400	H	- 350x 175x 7x 11	2	5730	0.566	0.594
SS400	H	- 350x 175x 7x 11	2	5530	0.546	0.574
SS400	H	- 350x 175x 7x 11	1	5298	0.262	0.275
SS400	H	- 350x 175x 7x 11	1	5294	0.262	0.275
SS400	H	- 350x 175x 7x 11	1	2080	0.103	0.108
小計			12		3.459	3.632
SS400	H	- 346x 174x 6x 9	1	6756	0.278	0.292
SS400	H	- 346x 174x 6x 9	1	5907	0.243	0.256
SS400	H	- 346x 174x 6x 9	5	5906	1.217	1.277
SS400	H	- 346x 174x 6x 9	1	5731	0.236	0.248
SS400	H	- 346x 174x 6x 9	3	5730	0.708	0.744
SS400	H	- 346x 174x 6x 9	2	5729	0.472	0.496
SS400	H	- 346x 174x 6x 9	1	5630	0.232	0.244
SS400	H	- 346x 174x 6x 9	5	5530	1.139	1.196
SS400	H	- 346x 174x 6x 9	2	5169	0.426	0.447
SS400	H	- 346x 174x 6x 9	1	5081	0.209	0.220
SS400	H	- 346x 174x 6x 9	2	3991	0.329	0.345
SS400	H	- 346x 174x 6x 9	1	3985	0.164	0.172
SS400	H	- 346x 174x 6x 9	2	3984	0.328	0.345
SS400	H	- 346x 174x 6x 9	1	2481	0.102	0.107
SS400	H	- 346x 174x 6x 9	1	1420	0.059	0.061
SS400	H	- 346x 174x 6x 9	1	1298	0.053	0.056
SS400	H	- 346x 174x 6x 9	1	1219	0.050	0.053
SS400	H	- 346x 174x 6x 9	1	769	0.032	0.033
小計			32		6.279	6.593
SS400	H	- 300x 150x 6.5x 9	1	12450	0.457	0.480
SS400	H	- 300x 150x 6.5x 9	1	7647	0.281	0.295
SS400	H	- 300x 150x 6.5x 9	1	7644	0.281	0.295
SS400	H	- 300x 150x 6.5x 9	2	7367	0.541	0.568
SS400	H	- 300x 150x 6.5x 9	2	6941	0.509	0.535
SS400	H	- 300x 150x 6.5x 9	7	5907	1.518	1.593

工事名: demo01

<< サイズ別集計 >>

規 格	鋼	材	本数	材長	ネット重量(t)	ゲッキ重量(t)
SS400	H	- 300x 150x 6.5x	9	1 2180	0.080	0.084
SS400	H	- 300x 150x 6.5x	9	1 2130	0.078	0.082
SS400	H	- 300x 150x 6.5x	9	1 2080	0.076	0.080
SS400	H	- 300x 150x 6.5x	9	2 2030	0.149	0.156
SS400	H	- 300x 150x 6.5x	9	1 2010	0.074	0.077
SS400	H	- 300x 150x 6.5x	9	1 1980	0.073	0.076
SS400	H	- 300x 150x 6.5x	9	2 1330	0.098	0.103
SS400	H	- 300x 150x 6.5x	9	3 1075	0.118	0.124
SS400	H	- 300x 150x 6.5x	9	1 495	0.018	0.019
SS400	H	- 300x 150x 6.5x	9	2 260	0.019	0.020
小計			135		26.695	28.030
SS400	H	- 298x 149x 5.5x	8	7 5530	1.239	1.301
SS400	H	- 298x 149x 5.5x	8	1 5156	0.165	0.173
SS400	H	- 298x 149x 5.5x	8	3 5106	0.490	0.515
SS400	H	- 298x 149x 5.5x	8	2 4611	0.295	0.310
SS400	H	- 298x 149x 5.5x	8	1 3980	0.127	0.134
SS400	H	- 298x 149x 5.5x	8	1 3979	0.127	0.134
SS400	H	- 298x 149x 5.5x	8	1 3690	0.118	0.124
SS400	H	- 298x 149x 5.5x	8	1 3560	0.114	0.120
SS400	H	- 298x 149x 5.5x	8	1 2760	0.088	0.093
SS400	H	- 298x 149x 5.5x	8	1 2261	0.072	0.076
SS400	H	- 298x 149x 5.5x	8	1 2130	0.068	0.072
小計			20		2.905	3.050
SS400	H	- 250x 125x 6x	9	1 6966	0.202	0.212
SS400	H	- 250x 125x 6x	9	2 5781	0.335	0.352
SS400	H	- 250x 125x 6x	9	8 5756	1.335	1.402
SS400	H	- 250x 125x 6x	9	2 4594	0.266	0.280
SS400	H	- 250x 125x 6x	9	1 4360	0.126	0.133
SS400	H	- 250x 125x 6x	9	2 3880	0.225	0.236
SS400	H	- 250x 125x 6x	9	1 3556	0.103	0.108
SS400	H	- 250x 125x 6x	9	1 3535	0.103	0.108
SS400	H	- 250x 125x 6x	9	1 2243	0.065	0.068
SS400	H	- 250x 125x 6x	9	1 2088	0.061	0.064
SS400	H	- 250x 125x 6x	9	8 1623	0.377	0.395
SS400	H	- 250x 125x 6x	9	7 1495	0.303	0.319
SS400	H	- 250x 125x 6x	9	9 1395	0.364	0.382

工事名: demo01

<< サイズ別集計 >>

規格	鋼	材	本数	材長	ネット重量(t)	ゲッキ重量(t)
小計			92		5.164	5.422
SS400	H	- 248x 124x 5x 8	1	4781	0.120	0.126
SS400	H	- 248x 124x 5x 8	2	3729	0.187	0.197
SS400	H	- 248x 124x 5x 8	1	3118	0.078	0.082
小計			4		0.385	0.405
SS400	H	- 244x 175x 7x 11	1	7640	0.333	0.350
SS400	H	- 244x 175x 7x 11	2	6760	0.589	0.619
SS400	H	- 244x 175x 7x 11	2	6465	0.564	0.592
SS400	H	- 244x 175x 7x 11	1	5290	0.231	0.242
SS400	H	- 244x 175x 7x 11	2	3941	0.344	0.361
小計			8		2.061	2.164
SS400	H	- 200x 200x 8x 12	3	1571	0.235	0.247
SS400	H	- 200x 200x 8x 12	1	1568	0.078	0.082
SS400	H	- 200x 200x 8x 12	8	1564	0.624	0.656
SS400	H	- 200x 200x 8x 12	3	1431	0.214	0.225
SS400	H	- 200x 200x 8x 12	1	1424	0.071	0.075
小計			16		1.223	1.284
SS400	H	- 200x 100x 5.5x 8	2	3931	0.164	0.173
SS400	H	- 200x 100x 5.5x 8	2	3720	0.155	0.163
SS400	H	- 200x 100x 5.5x 8	3	2929	0.184	0.193
SS400	H	- 200x 100x 5.5x 8	1	2556	0.053	0.056
SS400	H	- 200x 100x 5.5x 8	3	2535	0.159	0.167
SS400	H	- 200x 100x 5.5x 8	2	2344	0.098	0.103
SS400	H	- 200x 100x 5.5x 8	3	2343	0.147	0.154
SS400	H	- 200x 100x 5.5x 8	3	2342	0.147	0.154
SS400	H	- 200x 100x 5.5x 8	1	2155	0.045	0.047
SS400	H	- 200x 100x 5.5x 8	1	1878	0.039	0.041
SS400	H	- 200x 100x 5.5x 8	8	1793	0.300	0.315
SS400	H	- 200x 100x 5.5x 8	7	1756	0.257	0.270
SS400	H	- 200x 100x 5.5x 8	1	1343	0.028	0.029
小計			37		1.777	1.865

工事名: demo01

<< サイズ別集計 >>

規格	鋼	材	本数	材長	ネット重量(t)	ゲッキ重量(t)
SS400	H	- 194x 150x 6x 9	1	8043	0.240	0.253
SS400	H	- 194x 150x 6x 9	1	7993	0.239	0.251
SS400	H	- 194x 150x 6x 9	1	5744	0.172	0.180
SS400	H	- 194x 150x 6x 9	1	5693	0.170	0.179
SS400	H	- 194x 150x 6x 9	1	4855	0.145	0.152
SS400	H	- 194x 150x 6x 9	1	4031	0.121	0.127
SS400	H	- 194x 150x 6x 9	1	3981	0.119	0.125
SS400	H	- 194x 150x 6x 9	2	3706	0.222	0.233
SS400	H	- 194x 150x 6x 9	2	3532	0.211	0.222
SS400	H	- 194x 150x 6x 9	1	3485	0.104	0.109
SS400	H	- 194x 150x 6x 9	2	3443	0.206	0.216
SS400	H	- 194x 150x 6x 9	4	3406	0.407	0.428
SS400	H	- 194x 150x 6x 9	2	2782	0.166	0.175
SS400	H	- 194x 150x 6x 9	2	2585	0.155	0.162
SS400	H	- 194x 150x 6x 9	1	2505	0.075	0.079
SS400	H	- 194x 150x 6x 9	1	2128	0.064	0.067
SS400	H	- 194x 150x 6x 9	1	2009	0.060	0.063
小計			25		2.876	3.020
SS400	H	- 150x 75x 5x 7	1	4022	0.056	0.059
SS400	H	- 150x 75x 5x 7	1	4019	0.056	0.059
SS400	H	- 150x 75x 5x 7	2	3718	0.104	0.109
SS400	H	- 150x 75x 5x 7	1	3497	0.049	0.051
SS400	H	- 150x 75x 5x 7	1	3493	0.049	0.051
SS400	H	- 150x 75x 5x 7	2	3443	0.096	0.101
SS400	H	- 150x 75x 5x 7	2	3430	0.096	0.101
SS400	H	- 150x 75x 5x 7	2	3418	0.096	0.100
SS400	H	- 150x 75x 5x 7	1	2506	0.035	0.037
SS400	H	- 150x 75x 5x 7	3	2456	0.103	0.108
SS400	H	- 150x 75x 5x 7	1	2344	0.033	0.034
SS400	H	- 150x 75x 5x 7	4	2307	0.129	0.136
SS400	H	- 150x 75x 5x 7	1	2303	0.032	0.034
SS400	H	- 150x 75x 5x 7	1	2232	0.031	0.033
SS400	H	- 150x 75x 5x 7	1	2231	0.031	0.033
SS400	H	- 150x 75x 5x 7	6	2217	0.186	0.196
SS400	H	- 150x 75x 5x 7	4	2206	0.124	0.130
SS400	H	- 150x 75x 5x 7	22	2205	0.679	0.713
SS400	H	- 150x 75x 5x 7	1	2180	0.031	0.032
SS400	H	- 150x 75x 5x 7	17	2155	0.513	0.539

工事名: demo01

<< サイズ別集計 >>

規格	鋼	材	本数	材長	ネット重量(t)	ゲッキ重量(t)	
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	6	2031	0.171	0.179
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	6	2030	0.171	0.179
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	1	2029	0.028	0.030
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	1	2019	0.028	0.030
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	1	2007	0.028	0.030
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	1	1932	0.027	0.028
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	1	1919	0.027	0.028
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	6	1907	0.160	0.168
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	3	1887	0.079	0.083
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	4	1885	0.106	0.111
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	4	1884	0.106	0.111
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	1	1768	0.025	0.026
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	3	1744	0.073	0.077
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	2	1731	0.048	0.051
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	3	1730	0.073	0.076
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	1	1729	0.024	0.025
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	1	1719	0.024	0.025
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	1	1639	0.023	0.024
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	14	1638	0.321	0.337
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	10	1637	0.229	0.241
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	1	1630	0.023	0.024
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	1	1618	0.023	0.024
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	2	1581	0.044	0.046
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	30	1567	0.658	0.691
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	1	1556	0.022	0.023
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	3	1393	0.059	0.061
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	4	1392	0.078	0.082
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	7	1390	0.136	0.143
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	3	1389	0.058	0.061
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	7	1249	0.122	0.129
SS400	H	- 150x 75x 5x	7	1	108	0.002	0.002

小計 258 7.117 7.473

合計 918 181.938 191.035

SS400 CT - 175x 175x 7x 11 2 175 0.009 0.009

小計 2 0.009 0.009

工事名: demo01

<< サイズ別集計 >>

規 格	鋼	材	本数	材長	ネット重量(t)	ゲル重量(t)
SS400	2L	- 75x 75x 9	2	3589	0.143	0.150
SS400	2L	- 75x 75x 9	2	3515	0.140	0.147
SS400	2L	- 75x 75x 9	1	3403	0.068	0.071
SS400	2L	- 75x 75x 9	1	3402	0.068	0.071
SS400	2L	- 75x 75x 9	2	3400	0.135	0.142
SS400	2L	- 75x 75x 9	2	3127	0.125	0.131
小計			28		2.129	2.235
合計			28		2.129	2.235
SS400	□	- 450x 22[コラム裏当]	28	1567	0.078	0.082
小計			28		0.078	0.082
SS400	□	- 450x 19[コラム裏当]	26	1599	0.074	0.077
小計			26		0.074	0.077
SS400	□	- 450x 16[コラム裏当]	24	1631	0.069	0.073
小計			24		0.069	0.073
SS400	□	- 400x 22[コラム裏当]	12	1367	0.029	0.030
小計			12		0.029	0.030
SS400	□	- 400x 19[コラム裏当]	33	1399	0.082	0.086
小計			33		0.082	0.086
SS400	□	- 400x 16[コラム裏当]	313	1431	0.793	0.832
小計			313		0.793	0.832
SS400	□	- 400x 12[コラム裏当]	40	1473	0.104	0.110
小計			40		0.104	0.110

工事名: demo01

<< サイズ別集計 >>

規格	鋼	材	本数	材長	ネット重量(t)	ゲル重量(t)
SS400	FB	- 9x 25	1	391	0.001	0.001
SS400	FB	- 9x 25	1	370	0.001	0.001
SS400	FB	- 9x 25	5	369	0.003	0.003
SS400	FB	- 9x 25	1	364	0.001	0.001
SS400	FB	- 9x 25	1	363	0.001	0.001
SS400	FB	- 9x 25	6	351	0.004	0.004
SS400	FB	- 9x 25	2	345	0.001	0.001
SS400	FB	- 9x 25	1	271	0.000	0.001
SS400	FB	- 9x 25	1	269	0.000	0.000
SS400	FB	- 9x 25	2	268	0.001	0.001
SS400	FB	- 9x 25	1	267	0.000	0.000
SS400	FB	- 9x 25	2	266	0.001	0.001
SS400	FB	- 9x 25	1	265	0.000	0.000
SS400	FB	- 9x 25	1	222	0.000	0.000
SS400	FB	- 9x 25	1	221	0.000	0.000
SS400	FB	- 9x 25	2	220	0.001	0.001
SS400	FB	- 9x 25	1	217	0.000	0.000
SS400	FB	- 9x 25	1	216	0.000	0.000
SS400	FB	- 9x 25	2	215	0.001	0.001
SS400	FB	- 9x 25	114	200	0.040	0.042
SS400	FB	- 9x 25	68	150	0.018	0.019
小計			230		0.087	0.091
合計			724		1.356	1.424
SS400	PL	- 25	27		1.990	2.090
小計			27		1.990	2.090
SS400	PL	- 22	30		1.067	1.121
小計			30		1.067	1.121
SS400	PL	- 19	99		2.923	3.069
小計			99		2.923	3.069
SS400	PL	- 16	1205		5.733	6.020

工事名: demo01

<< サイズ別集計 >>

規格	鋼	材	本数	材長	ネット重量(t)	ゲッキ重量(t)
SS400	PL	- 6	1331		5.280	5.544
小計			1331		5.280	5.544
合計			4497		25.815	27.106
SM490A	H	- 606x 201x 12x 20	14	7640	12.621	13.252
SM490A	H	- 606x 201x 12x 20	8	5290	4.994	5.243
小計			22		17.615	18.496
SM490A	H	- 600x 200x 11x 17	4	7640	3.148	3.305
SM490A	H	- 600x 200x 11x 17	1	7590	0.782	0.821
SM490A	H	- 600x 200x 11x 17	10	7065	7.277	7.641
SM490A	H	- 600x 200x 11x 17	1	6990	0.720	0.756
SM490A	H	- 600x 200x 11x 17	18	6740	12.496	13.121
SM490A	H	- 600x 200x 11x 17	1	6715	0.692	0.726
SM490A	H	- 600x 200x 11x 17	3	6690	2.067	2.171
SM490A	H	- 600x 200x 11x 17	9	6465	5.993	6.293
SM490A	H	- 600x 200x 11x 17	2	6390	1.316	1.382
SM490A	H	- 600x 200x 11x 17	17	5290	9.263	9.726
SM490A	H	- 600x 200x 11x 17	1	5240	0.540	0.567
SM490A	H	- 600x 200x 11x 17	1	3740	0.385	0.404
SM490A	H	- 600x 200x 11x 17	2	3690	0.760	0.798
小計			70		45.438	47.710
SM490A	H	- 596x 199x 10x 15	3	7640	2.120	2.226
SM490A	H	- 596x 199x 10x 15	5	5290	2.447	2.569
SM490A	H	- 596x 199x 10x 15	8	3740	2.768	2.906
小計			16		7.334	7.701
SM490A	H	- 594x 302x 14x 23	4	7590	5.161	5.419
SM490A	H	- 594x 302x 14x 23	2	5190	1.765	1.853
小計			6		6.926	7.272
SM490A	H	- 588x 300x 12x 20	1	7590	1.116	1.172

工事名: demo01

<< サイズ別集計 >>

規 格	鋼	材	本数	材長	ネット重量(t)	ゲッキ重量(t)
SM490A	H	- 582x 300x 12x 17	1	6390	0.850	0.892
SM490A	H	- 582x 300x 12x 17	6	5290	4.221	4.432
SM490A	H	- 582x 300x 12x 17	3	5240	2.091	2.195
SM490A	H	- 582x 300x 12x 17	1	5190	0.690	0.725
SM490A	H	- 582x 300x 12x 17	1	3740	0.497	0.522
SM490A	H	- 582x 300x 12x 17	1	3690	0.491	0.515
小計			47		41.833	43.924
合計			168		124.972	131.220
SM490A	PL	- 16	340		2.024	2.125
小計			340		2.024	2.125
合計			340		2.024	2.125
SNR490B	A. B	- 24	120		0.449	0.449
小計			120		0.449	0.449
SNR490B	A. B	- 12	8		0.003	0.003
小計			8		0.003	0.003
合計			128		0.453	0.453
S10T	HTB	- 22	876		0.445	0.467
小計			876		0.445	0.467
S10T	HTB	- 20	7455		2.682	2.816
小計			7455		2.682	2.816
S10T	HTB	- 16	2322		0.444	0.466

工事名: demo01

<< サイズ別集計 >>

規格	鋼	材	本数	材長	ネット重量(t)	ゲッキ重量(t)
SNR490B	M. B-	20x 1ツ穴	1	5340	0.016	0.016
SNR490B	M. B-	20x 1ツ穴	1	5250	0.015	0.016
SNR490B	M. B-	20x 1ツ穴	2	5220	0.031	0.032
SNR490B	M. B-	20x 1ツ穴	1	5190	0.015	0.016
SNR490B	M. B-	20x 1ツ穴	2	5100	0.030	0.032
SNR490B	M. B-	20x 1ツ穴	1	5070	0.015	0.016
SNR490B	M. B-	20x 1ツ穴	2	5040	0.030	0.031
SNR490B	M. B-	20x 1ツ穴	2	5010	0.030	0.031
SNR490B	M. B-	20x 1ツ穴	2	4890	0.029	0.031
SNR490B	M. B-	20x 1ツ穴	1	4860	0.014	0.015
SNR490B	M. B-	20x 1ツ穴	1	4830	0.014	0.015
SNR490B	M. B-	20x 1ツ穴	2	4800	0.029	0.030
SNR490B	M. B-	20x 1ツ穴	1	4710	0.014	0.015
SNR490B	M. B-	20x 1ツ穴	1	4620	0.014	0.015
SNR490B	M. B-	20x 1ツ穴	1	4590	0.014	0.014
SNR490B	M. B-	20x 1ツ穴	1	4560	0.014	0.014
SNR490B	M. B-	20x 1ツ穴	2	4470	0.027	0.028
SNR490B	M. B-	20x 1ツ穴	1	4350	0.013	0.014
SNR490B	M. B-	20x 1ツ穴	1	4320	0.013	0.014
SNR490B	M. B-	20x 1ツ穴	2	4290	0.026	0.027
SNR490B	M. B-	20x 1ツ穴	1	4260	0.013	0.014
SNR490B	M. B-	20x 1ツ穴	3	4230	0.039	0.041
SNR490B	M. B-	20x 1ツ穴	4	4170	0.051	0.054
SNR490B	M. B-	20x 1ツ穴	1	4050	0.012	0.013
SNR490B	M. B-	20x 1ツ穴	1	4020	0.012	0.013
小計			40		0.563	0.591
SNR490B	M. B-	12x 1ツ穴	2	4020	0.009	0.010
SNR490B	M. B-	12x 1ツ穴	2	3900	0.009	0.010
小計			4		0.018	0.019
合計			44		0.581	0.610

工事名: demo01

<< 部位別ピース数 >>

階別集計	階	柱	間柱	タコ	フラケット	大梁	小梁	壁フレス	床フレス
	PR	0	0	0	0	0	31	0	40
	PHR	1	0	0	0	0	24	12	0
	R	24	7	0	0	2	43	12	0
	10	12	0	1	1	3	72	0	0
	10C	33	3	0	0	0	73	0	0
	9	36	0	2	2	6	78	0	0
	8	18	0	2	2	6	78	0	0
	7	18	0	2	2	6	78	0	0
	6	36	0	2	2	6	85	0	0
	5	18	0	2	2	6	85	0	0
	4	18	0	2	2	6	79	0	0
	3	36	0	4	4	8	98	0	4
	2	22	2	4	4	8	98	4	0
	1	0	2	0	0	0	0	0	0
	BL	24	0	0	0	0	0	0	0
合計		296	14	21	21	57	922	28	44

節別集計	節	柱	間柱	大梁	小梁	壁フレス	床フレス
	5	12	0	0	55	12	40
	4	34	10	5	188	12	0
	3	18	0	18	234	0	0
	2	18	0	18	249	0	0
	1	24	4	16	196	4	4
合計		106	14	57	922	28	44

<< 塗装溶接 >>

隅肉6mm換算溶接長(m)	柱現場	1216.3
	梁現場	0.0
	工場	15489.9
合計		16706.2
UT検査(箇所)	柱現場	448
	梁現場	0
	工場	3882
合計		4330

工事名:demo01

<< その他 >>

項 目	数 量
床 QL-99-50-12	66.943 t
合計	66.943 t
ベース	0.000 台
合計	0.000 台
柱脚スタッド 19x100	640.000 本
合計	640.000 本
梁上スタッド 19x100	6942.000 本
合計	6942.000 本
スリーブ	0.000 箇所
合計	0.000 箇所

工事名:demo01

<< 積算集計仕様 内容 >>

継手概略計算(0)→0:概算しない 1:継手未入力概算

継手概略計算する場合の条件

1. 梁の継手タイプ 剛接合:(1)→1:スプライス 2:溶接
 ピン接合:(1)→1:ガセット1面 2:ガセット2面
 柱の継手タイプ (本柱H:スプライス コラム:溶接)
 (間柱H:ガセット1面 コラム,パイプ:通しボルト)
2. ボルト径 スプライス継手:M(22)
 ガセット継手:M(20)
 通しボルト:M(13)
3. 横並び 梁,間柱成:(150)未満はボルト横並びとする
 (本柱は全て縦並び)
4. スプライス継手PL厚 外フランジ:(0)→0:自動計算 1:母材と同厚以上
 内フランジ:(0)→0:自動計算 1:母材と同厚以上
 ウェブ:(0)→0:自動計算 1:母材と同厚以上

- エンドタブ (0)→0:拾わない 1:拾う
 見積塗装面積 単位(0)→0:重量で拾う 1:面積で拾う
 見積項目表示 (0)→0:各鋼材毎 1:副資材でまとめる
 水平ネット (0)→0:積算しない 1:各階毎に積算する
 2:最下階から1階おきに積算する 3:最下階から2階おきに積算
- 建方タラップ 開始距離(500.0) ピッチ(300.0)
 親綱金具 間柱(0) スタクション(0)→0:集計しない 1:集計する
 U T 検査 工場(1)→0:個所算出しない 1:個所算出 PL厚(9.0)以上 長(300)mm
 現場(1)→0:個所算出しない 1:個所算出 PL厚(9.0)以上 長(300)mm
- PL重量 (0)→0:最小矩形 1:多角形(実形)
 スリブ補強PL重量 (0)→0:本体重量に含む 1:本体重量に含めない
 合算選択 (0)→0:階データ考慮 1:階データ無視
 PL単価 (0)→0:サイズ別 1:SPLをわける
- ネット収率(%) 一般(0.0) 軽量(0.0) プレート(0.0) 床(0.0) ボルト(0.0)
 丸鋼プレート(0.0) フルプレート(0.0)
 収率(%) 一般(5.0) 軽量(5.0) プレート(5.0) 床(0.0) ボルト(5.0)
 丸鋼プレート(5.0) フルプレート(5.0)
 母屋胴縁用収率(%) 一般(5.0) 軽量(5.0) プレート(5.0)

- <集計書仕様> 表紙(1)→0:無し 1:有り
 仕様(1)→0:無し 1:有り
 材長(1)→0:無し 1:有り 2:有り小計無し
- <本体重量> 内容(0)→0:所要重量 1:設計重量