

土工事数量計算書

工事コード : demoKs3
工事名 : demoKS2 + 杭
発注者 :
建物用途 :
階数 : 2
積算重量 : 16.66 (t)
延床面積 : 0.00 (m2)

承認	チェック	担当

2018/01/31

株式会社 XXXXX

断面名称		根切					砕石地業					捨てコン				
		深さ	幅	高さ	カ所	数量	厚さ	幅	高さ	カ所	数量	床付け	厚さ	カ所	数量	型枠
F13A	x2	13(2.150)	C(3.245)	1(3.845)	2A(2)	14(53.651)	C(0.100)	1(1.700)	2A(2.300)	2	0.782	7.820	0.050	2	0.391	16.000
F15A	x1	15(2.150)	C(3.495)	1(3.895)	2A(1)	18.191	0.100	1.950	2.350	1	0.458	4.582	0.050	1	0.229	8.600
F11B	x1	16(2.150)	C(3.495)	2A(3.495)	(1)	17.997	0.100	1.950	1.950	1	0.380	3.803	0.050	1	0.190	7.800
F1A	x1	17(2.150)	C(3.495)	2B(3.495)	(1)	14.427	0.100	1.950	1.950	1	0.380	3.803	0.050	1	0.190	7.800
F1B	x1	18(2.150)	C(3.495)	3(3.495)	(1)	26.262	0.100	1.950	1.950	1	0.380	3.803	0.050	1	0.190	7.800
F11A	x1	19(2.150)	C(3.495)	1(3.495)	(1)	15.930	0.100	1.950	1.950	1	0.380	3.803	0.050	1	0.190	7.800
独立基礎 計						428.891					8.002	80.020			4.001	155.400
地中梁																
FG2	x1	1(1.350)	A(1.350)	2B(7.790)	3(1)	7.755	0.100	0.450	5.800	1	0.261	2.610	0.050	1	0.131	12.500
FG11	x1	2(1.300)	1(1.350)	B(6.900)	C(1)	6.026	0.100	0.450	5.025	1	0.226	2.261	0.050	1	0.113	10.950
FG11	x1	3(1.300)	1(1.350)	A(4.900)	B(1)	2.840	0.100	0.450	3.175	1	0.143	1.429	0.050	1	0.071	7.250
FG1	x1	4(1.300)	B(1.350)	2B(7.790)	3(1)	7.740	0.100	0.450	5.955	1	0.268	2.680	0.050	1	0.134	12.810
FG11	x1	5(1.300)	B(1.350)	1(5.370)	2A(1)	3.203	0.100	0.450	3.370	1	0.152	1.517	0.050	1	0.076	7.640

断面名称		根切				砕石地業						捨てコン				
		深さ	幅	高さ	カ所	数量	厚さ	幅	高さ	カ所	数量	床付け	厚さ	カ所	数量	型枠
FG11A	x1	6(1.300)	B(1.350)	1(5.370)	2A)1	2.062	0.100	0.450	2.720	1	0.122	1.224	0.050	1	0.061	6.340
FG11	x1	7(1.300)	2A(1.350)	A(4.900)	B)1	1.526	0.100	0.450	3.175	1	0.143	1.429	0.050	1	0.071	7.250
FG11	x1	8(1.300)	2A(1.350)	B(6.900)	C)1	3.257	0.100	0.450	5.025	1	0.226	2.261	0.050	1	0.113	10.950
FG1	x1	9(1.300)	2B(1.350)	A(5.082)	B)1	2.942	0.100	0.450	3.408	1	0.153	1.533	0.050	1	0.077	7.715
FG1	x1	10(1.300)	2B(1.350)	B(7.082)	C)1	6.160	0.100	0.450	5.175	1	0.233	2.329	0.050	1	0.116	11.250
FG2	x1	11(1.350)	C(1.350)	2B(7.790)	3)1	8.106	0.100	0.450	5.992	1	0.270	2.697	0.050	1	0.135	12.885
FG1	x1	12(1.300)	3(1.350)	B(7.082)	C)1	6.371	0.100	0.450	5.175	1	0.233	2.329	0.050	1	0.116	11.250
FG1	x1	13(1.300)	3(1.350)	A(5.082)	B)1	3.269	0.100	0.450	3.408	1	0.153	1.533	0.050	1	0.077	7.715
地中梁 計					61.255						2.583	25.831			1.292	126.505