

外構積算数量チェック表

工事名 道の駅朝日(地域振興施設)建築工事

敷地面積		m2
建物面積	0.00	m2

外 構 床 面 積		外構工作物面積			(外構床面積＋建物面積＋外構工作物面積)／敷地面積			
仕 上 げ	面 積	仕 上 げ	W×L		面 積			
					0.00	チェック	#DIV/0!	差 (2944.19)
洗出しコンクリート	1221.31	地先境界ブロック	0.15	391.06	58.66	外構床面積	2794.40	
洗出しコンクリート 化粧蓋用	1.11	目隠し塀	0.19	56.99	10.83	建物面積	0.00	
擬石平板舗装	168.66	ゴミ箱基礎	1.28	8.00	10.24	外構工作物面積	149.79	
自然系舗装	637.66	設備基礎-A	4.30	6.30	27.09	計	2944.19	
自然系舗装 スラブ上	5.26	設備基礎-B	2.60	5.40	14.04			
アスファルト舗装 車道	75.93	設備基礎-B	1.50	4.20	6.30	建物		
アスファルト舗装 軽交通	190.16	設備基礎-B	2.30	2.50	5.75			
アスファルト舗装 軽交通 化粧蓋用	0.81	設備基礎-B	2.00	2.00	4.00			合計
碎石敷き	152.66	設備基礎-C	1.00	5.00	5.00			0.00
割栗石	98.38	設備基礎-C	1.00	4.20	4.20			
擬石コンクリート平板	4.32	設備基礎-C	0.80	3.00	2.40			
視覚障害者ブロック	8.37	設備基礎-C	0.80	1.20	0.96			
植栽	229.77	設備基礎-C	0.40	0.80	0.32			
					0.00			
					0.00			
					0.00			
					0.00			
					0.00			
					0.00			
					0.00			
					0.00			
					0.00			
計	2794.40				149.79			

道の駅朝日(地域振興施設)建築工事 全体土工増

舗装工事

工種	細目	延長・か所・面積	単掘削	埋戻し 流用土	埋戻し 搬入土	単残土	単床付け	掘削	埋戻し 流用土	埋戻し 搬入土	残土	床付け
土工		1.00	15.29	15.29	54.65	0.00	0.00	15.29	15.29	54.65	0.00	0.00
地先境界ブロック	150*150	391.06	0.21	0.16	0.00	0.05	0.35	82.12	62.57	0.00	19.55	136.87
合計								97.41	77.86	54.65	19.55	136.87

排水工事

工種	細目	延長・か所・面積	単掘削	埋戻し 流用土	埋戻し 搬入土	単残土	単床付け	掘削	埋戻し 流用土	埋戻し 搬入土	残土	床付け
スリット側溝	150*150	12.03	0.30	0.07	0.00	0.23	0.50	3.61	0.84	0.00	2.77	6.02
暗渠管	VP φ 150	158.06	0.46	0.00	0.00	0.46	0.57	72.71	0.00	0.00	72.71	90.09
暗渠有孔管	φ 150	53.41	1.24	0.32	0.00	0.92	0.75	66.23	17.09	0.00	49.14	40.06
集水桝	400*400*H500	2.00	1.58	1.38	0.00	0.20	0.36	3.16	2.76	0.00	0.40	0.72
集水桝	400*400*H600	2.00	1.80	1.58	0.00	0.22	0.36	3.60	3.16	0.00	0.44	0.72
集水桝	400*400*H800	7.00	2.25	1.98	0.00	0.27	0.36	15.75	13.86	0.00	1.89	2.52
集水桝	400*400*H1000	4.00	2.70	2.38	0.00	0.32	0.36	10.80	9.52	0.00	1.28	1.44
集水桝	400*400*H1200	4.00	3.15	2.78	0.00	0.37	0.36	12.60	11.12	0.00	1.48	1.44
集水桝	400*400*H1500	2.00	6.80	6.35	0.00	0.45	0.36	13.60	12.70	0.00	0.90	0.72
合計								202.06	71.05	0.00	131.00	143.73

囲障工事

工種	細目	延長・か所・面積	単掘削	埋戻し 流用土	埋戻し 搬入土	単残土	単床付け	掘削	埋戻し 流用土	埋戻し 搬入土	残土	床付け
目隠しフェンス基礎	550*550*H600	8.00	1.68	1.46	0.00	0.22	0.42	13.44	11.68	0.00	1.76	3.36
ホ`ラード基礎	250*250*H250	104.00	0.47	0.45	0.00	0.02	0.12	48.88	46.80	0.00	2.08	12.48
ホ`ラード基礎	300*300*H250	3.00	0.51	0.48	0.00	0.03	0.16	1.53	1.44	0.00	0.09	0.48
目隠し塀	H2400	56.99	1.49	1.09	0.00	0.40	0.85	84.92	62.12	0.00	22.80	48.44
合計								148.77	122.04	0.00	26.73	64.76

その他工事

工種	細目	延長・か 所・面積	単掘削	埋戻し 流用土	埋戻し 搬入土	単残土	単床付け	掘削	埋戻し 流用土	埋戻し 搬入土	残土	床付け
ゴミ箱基礎	580*720*H200	8.00	0.67	0.56	0.00	0.11	0.54	5.36	4.48	0.00	0.88	4.32
サイン基礎	500*500*H600	1.00	1.91	1.72	0.00	0.19	0.36	1.91	1.72	0.00	0.19	0.36
サイン基礎	700*700*H600	1.00	2.46	2.10	0.00	0.36	0.64	2.46	2.10	0.00	0.36	0.64
サイン基礎	800*500*H600	15.00	2.30	2.01	0.00	0.29	0.54	34.50	30.15	0.00	4.35	8.10
サイン基礎	1000*700*H600	1.00	2.89	2.42	0.00	0.47	0.88	2.89	2.42	0.00	0.47	0.88
受水槽基礎-A	4300*6300	1.00	18.78	8.42	1.76	10.36	28.75	18.78	8.42	1.76	10.36	28.75
受変電設備基礎-B	2600*5400*250(H750)	1.00	12.89	8.75	0.00	4.14	15.52	12.89	8.75	0.00	4.14	15.52
発電機基礎-B	1500*4200*250(H750)	1.00	8.59	6.07	0.00	2.52	7.32	8.59	6.07	0.00	2.52	7.32
タンク基礎-B	2300*2500*250(H750)	2.00	7.16	5.03	0.00	2.13	6.59	14.32	10.06	0.00	4.26	13.18
バルク基礎-B	2000*2000*250(H750)	1.00	5.76	4.10	0.00	1.66	4.68	5.76	4.10	0.00	1.66	4.68
空調屋外機基礎-C	1000*5000*600	1.00	5.40	2.96	0.00	2.44	6.24	5.40	2.96	0.00	2.44	6.24
空調屋外機基礎-C	1000*4200*600	1.00	4.68	2.63	0.00	2.05	5.28	4.68	2.63	0.00	2.05	5.28
空調屋外機基礎-C	800*3000*600	1.00	3.24	2.04	0.00	1.20	3.20	3.24	2.04	0.00	1.20	3.20
空調屋外機基礎-C	800*1200*600	1.00	1.78	1.28	0.00	0.50	1.40	1.78	1.28	0.00	0.50	1.40
EV2盤基礎-C	400*800*600	1.00	1.13	0.94	0.00	0.19	0.60	1.13	0.94	0.00	0.19	0.60
合計								123.69	88.12	1.76	35.57	100.47

[illegible][illegible][illegible]



[illegible][illegible][illegible][illegible]



工種	囲障工事①		
項 目	計 算 式	単位	計
目隠し塀	$36.07 - 1.85 \times 2 + 26.47 - 1.85 \times 1$	m	56.99
F-01 H2400			
目隠し塀門扉	2+1	か所	3.00
W1850×H2400			
目隠しルーバー	$56.99 + 1.85 \times 3$	m	62.54
H600			
目隠しフェンス	$10.72 - 1.86$	m	8.86
F-02 H2500			
目隠しフェンス門扉	1.00	か所	1.00
W1860×H2000			
独立基礎	8.00	か所	8.00
目隠しフェンス/550*550*600			
固定式ポラート	$5 + 9 + 9 + 3 + 2 + 14 + 2 + 4 + 4$	本	52.00
E-01			
脱着式ポラート	$9 + 6 + 17$	本	32.00
E-02			
コンセント付ポラート	3.00	か所	3.00
E-03			

[illegible][illegible][illegible]



[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

工種		様式1-1	
項 目	計 算 式	単位	計
設備基礎-A	1. 00	か所	1. 00
E-08a 受水槽/4300*6300*250 (H950)			
設備基礎-B	1. 00	か所	1. 00
E-08b 受変電設備用/2600*5400*250 (H750)			
設備基礎-B	1. 00	か所	1. 00
E-08b 発電機用/1500*4200*250 (H750)			
設備基礎-B	2. 00	か所	2. 00
E-08b タンク用/2300*2500*250 (H750)			
設備基礎-B	1. 00	か所	1. 00
E-08b パルク用/2000*2000*250 (H750)			
設備基礎-C	1. 00	か所	1. 00
E-09 空調屋外機用/1000*5000*600			
設備基礎-C	1. 00	か所	1. 00
E-09 空調屋外機用/1000*4200*600			
設備基礎-C	1. 00	か所	1. 00
E-09 空調屋外機用/800*3000*600			
設備基礎-C	1. 00	か所	1. 00
E-09 空調屋外機用/800*1200*600			
設備基礎-C	1. 00	か所	1. 00
E-09 EV2盤用/400*800*600			

[illegible]

工種		その他工事②		
項 目		計 算 式	単位	計
サイン	S-1	1.00	か所	1.00
サイン	S-2-①	1.00	か所	1.00
サイン	S-2-②	1.00	か所	1.00
サイン	S-2-③	1.00	か所	1.00
サイン	S-2-④	1.00	か所	1.00
サイン	S-2-⑤	1.00	か所	1.00
サイン	S-2-⑥	1.00	か所	1.00
サイン	S-2-⑦	1.00	か所	1.00
サイン	S-2-⑧	1.00	か所	1.00
サイン	S-2-⑨	1.00	か所	1.00
サイン	S-2-⑩	1.00	か所	1.00
サイン	S-3-①	1.00	か所	1.00
サイン	S-3-②	1.00	か所	1.00
サイン	S-3-③	1.00	か所	1.00

[illegible][illegible][illegible]

工種                      ゴミ箱基礎   580\*700\*H200

項            目	計   算   式	単位	計		項            目	計   算   式	単位	計
掘削	1. 58*1. 70*0. 25	m3	0. 67					
H250								
埋戻	0. 67-0. 11	m3	0. 56					
残土処分	0. 54*0. 05+0. 58*0. 70*0. 20	m3	0. 11					
床均し	0. 68*0. 80	m2	0. 54					
碎石敷	0. 54*0. 05	m3	0. 03					
鉄筋コンクリート	0. 58*0. 70*0. 20	m3	0. 08					
普通型枠	(0. 58+0. 70)*2*0. 20	m2	0. 51					
溶接金網 φ 3. 2*150*150	0. 58*0. 70*2	m2	0. 81					
天端コンクリート金鰻	0. 58*0. 70	m2	0. 41					

設備基礎-A E-08a 受水槽/4300\*6300 立下り3辺300\*8100\*H950(上650+下300) スラブ 1900\*3700\*T250 底盤4100\*4300\*T250 ゲタ基礎300\*4300\*H700\*3か所

項 目	計 算 式	単位	計	項 目	計 算 式	単位	計
掘削 4300*2500	1.30*8.10*0.50+5.10*5.30*0.50	m3	18.78	普通型枠		m2	12.06
H500 立下り3辺+底盤				立下り3辺	(4.30+2.20*2)*0.30+(3.70+1.90*2)*0.70	m2	7.86
埋戻	18.78-10.36	m3	8.42	底盤	(4.10+4.30)*2*0.25	m2	4.20
				立上り3か所	4.30*0.70+4.30*0.05+0.30*0.05*6	m2	3.32
残土処分	(0.40*8.10+4.20*4.40)*0.20+0.30*8.10*0.30+4.10*4.30*0.30	m3	10.36	打放型枠		m2	21.27
				立下り3辺	8.10*0.65	m2	5.27
				立上り3か所	4.30*0.65+4.30*0.70*4+0.30*0.65*6	m2	16.01
床均し	0.40*8.10+1.90*3.70+4.20*4.40	m2	28.75				
碎石敷 T150	28.75*0.15	m3	4.31	SD295A D13	1136.09*1.04	kg	1181.53
				SD295A D16	135.03*1.04	kg	140.43
捨てコンクリート	0.40*8.10*0.05+(4.20*4.40)*0.05	m3	1.09				
				打放補修	21.27	m2	21.27
捨て型枠 H50	8.10*2+(4.20+4.40)*2	m	33.40				
				天端コンクリート金罫	4.30*6.30	m2	27.09
鉄筋コンクリート		m3	11.18				
立下り3辺	0.30*8.10*0.95	m3	2.31	盛り土	1.90*3.70*(0.65-0.25-0.15)	m3	1.76
スラブ	1.90*3.70*0.25	m3	1.76				
底盤	4.10*4.30*0.25	m3	4.41				
立上り3か所	0.30*4.30*0.70*3	m3	2.71				

設備基礎-A E-08a 受水槽/4300\*6300 立下り3辺300\*8100\*H950(上650+下300) スラブ1900\*3700\*T250 底盤4100\*4300\*T250 ゲタ基礎300\*4300\*H700\*3か所

[illegible]

工種 設備基礎-B 受変電設備用/2600\*5400\*250 (H750) スラブ 2000\*4800\*T250 立下り W300\*14800\*H750 (上300+下450)

項 目	計 算 式	単位	計	項 目	計 算 式	単位	計
掘削	3.60*6.40*0.10+1.30*14.80*0.55	m3	12.89	SD295A D13	577.92*1.04	kg	601.04
H100～650				SD295A D16	100.34*1.04	kg	104.35
				D13-200 立下り	75*2.10*0.995	kg	156.71
埋戻	12.89-4.14	m3	8.75	D16W	2*(14.80+0.64*2)*1.56*2	kg	100.34
				D13-200W	3*(14.80+0.52*2)*0.995*2	kg	94.56
残土処分	0.40*14.80*0.20+2.00*4.80*0.10+0.30*14.80*0.45	m3	4.14	D13-200 幅止め	2*75*0.30*0.995	kg	44.78
				D13-200W スラブ	25*(2.00+0.46*2)*0.995*2	kg	145.27
					11*(4.80+0.46*2+0.52)*0.995*2	kg	136.59
床均し	0.40*14.80+2.00*4.80	m2	15.52				
					D13	kg	577.92
					D16	kg	100.34
碎石敷 T150	15.52*0.15	m3	2.33				
				打放補修	4.80	m2	4.80
捨てコンクリート	0.40*14.80*0.05	m3	0.30				
				天端コンクリート金鰻	2.60*5.40	m2	14.04
捨て型枠 H50	14.80*2	m	29.60				
鉄筋コンクリート	0.30*14.80*0.75+2.00*4.80*0.25	m3	5.73				
普通型枠	(2.60+5.40)*2*0.45+(2.00+4.80)*2*0.50	m2	14.00				
打放型枠	(2.60+5.40)*2*0.30	m2	4.80				

工種 設備基礎-B 発電機用/1500\*4200\*250 (H750) スラブ 900\*3600\*T250 立下り W300\*10200\*H750 (上300+下450)

項 目	計 算 式	単位	計	項 目	計 算 式	単位	計
掘削	2.50*5.20*0.10+1.30*10.20*0.55	m3	8.59	SD295A D13	326.48*1.04	kg	339.54
H100～650				SD295A D16	67.64*1.04	kg	70.35
				D13-200 立下り	52*2.10*0.995	kg	108.65
埋戻	8.59-2.52	m3	6.07	D16W	2*(10.20+0.64)*1.56*2	kg	67.64
				D13-200W	3*(10.20+0.52)*0.995*2	kg	64.00
残土処分	0.40*10.20*0.20+0.90*3.60*0.10+0.30*10.20*0.45	m3	2.52	D13-200 幅止め	2*52*0.30*0.995	kg	31.04
				D13-200W スラブ	19*(0.90+0.46*2)*0.995*2	kg	68.81
					6*(3.60+0.46*2)*0.995*2	kg	53.97
床均し	0.40*10.20+0.90*3.60	m2	7.32				
					D13	kg	326.48
					D16	kg	67.64
碎石敷 T150	7.32*0.15	m3	1.10				
				打放補修	3.42	m2	3.42
捨てコンクリート	0.40*10.20*0.05	m3	0.20				
				天端コンクリート金鰻	1.50*4.20	m2	6.30
捨て型枠 H50	10.20*2	m	20.40				
鉄筋コンクリート	0.30*10.20*0.75+0.90*3.60*0.25	m3	3.11				
普通型枠	(1.50+4.20)*2*0.45+(0.90+3.60)*2*0.50	m2	9.63				
打放型枠	(1.50+4.20)*2*0.30	m2	3.42				



工種 設備基礎-B タンク用/2300\*2500\*250 (H750) スラブ 1700\*1900\*T250 立下り W300\*8400\*H750 (上300+下450)

項 目	計 算 式	単位	計	項 目	計 算 式	単位	計
掘削	3.30*3.50*0.10+1.30*8.40*0.55	m3	7.16	SD295A D13	282.24*1.04	kg	293.53
H100～650				SD295A D16	56.41*1.04	kg	58.67
				D13-200 立下り	43*2.10*0.995	kg	89.85
埋戻	7.16-2.13	m3	5.03	D16W	2*(8.40+0.64)*1.56*2	kg	56.41
				D13-200W	3*(8.40+0.52)*0.995*2	kg	53.25
残土処分	0.40*8.40*0.20+1.70*1.90*0.10+0.30*8.40*0.45	m3	2.13	D13-200 幅止め	2*43*0.30*0.995	kg	25.67
				D13-200W スラブ	11*(1.70+0.46*2)*0.995*2	kg	57.35
					10*(1.90+0.46*2)*0.995*2	kg	56.12
床均し	0.40*8.40+1.70*1.90	m2	6.59				
					D13	kg	282.24
					D16	kg	56.41
碎石敷 T150	6.59*0.15	m3	0.99				
				打放補修	2.88	m2	2.88
捨てコンクリート	0.40*8.40*0.05	m3	0.17				
				天端コンクリート金鰻	2.30*2.50	m2	5.75
捨て型枠 H50	8.40*2	m	16.80				
鉄筋コンクリート	0.30*8.40*0.75+1.70*1.90*0.25	m3	2.70				
普通型枠	(2.30+2.50)*2*0.45+(1.70+1.90)*2*0.50	m2	7.92				
打放型枠	(2.30+2.50)*2*0.30	m2	2.88				

工種 設備基礎-B バルク用/2000\*2000\*250 (H750) スラブ 1400\*1400\*T250 立下り W300\*6800\*H750 (上300+下450)

項 目	計 算 式	単位	計	項 目	計 算 式	単位	計
掘削	3.00*3.00*0.10+1.30*6.80*0.55	m3	5.76	SD295A D13	211.60*1.04	kg	220.06
H650				SD295A D16	42.43*1.04	kg	44.13
				D13-200 立下り	35*2.10*0.995	kg	73.13
埋戻	5.76-1.66	m3	4.10	D16W	2*6.80*1.56*2	kg	42.43
				D13-200W	3*(6.80+0.52)*0.995*2	kg	43.70
残土処分	0.40*6.80*0.20+1.40*1.40*0.10+0.30*6.80*0.45	m3	1.66	D13-200 幅止め	2*35*0.30*0.995	kg	20.90
				D13-200W スラブ	8*(1.40+0.46*2)*0.995*2	kg	36.93
					8*(1.40+0.46*2)*0.995*2	kg	36.93
床均し	0.40*6.80+1.40*1.40	m2	4.68				
					D13	kg	211.60
					D16	kg	42.43
碎石敷 T150	4.68*0.15	m3	0.70				
				打放補修	2.40	m2	2.40
捨てコンクリート	0.40*6.80*0.05	m3	0.14				
				天端コンクリート金鰻	2.00*2.00	m2	4.00
捨て型枠 H50	6.80*2	m	13.60				
鉄筋コンクリート	0.30*6.80*0.75+1.40*1.40*0.25	m3	2.02				
普通型枠	(2.00+2.00)*2*0.45+(1.40+1.40)*2*0.50	m2	6.40				
打放型枠	(2.00+2.00)*2*0.30	m2	2.40				





工種                      機械基礎C   空調屋外機用   800\*3000\*H600 (上300+下300)

項      目	計   算   式	単位	計	項      目	計   算   式	単位	計
掘削	1. 80*4. 00*0. 45	m3	3. 24	SD295   D10	55. 33*1. 04	kg	57. 54
H450							
				D10-200	16*2. 80*0. 56	kg	25. 09
埋戻	3. 24-1. 20	m3	2. 04		5*(7. 20+0. 40)*0. 56	kg	21. 28
					2*(7. 60+0. 40)*0. 56	kg	8. 96
						kg	55. 33
残土処分	0. 48+0. 80*3. 00*0. 30	m3	1. 20				
床均し	1. 00*3. 20	m2	3. 20				
				打放補修	2. 28	m2	2. 28
碎石敷	3. 20*0. 15	m3	0. 48				
				天端コンクリート金鰻	0. 80*3. 00	m2	2. 40
鉄筋コンクリート	0. 80*3. 00*0. 60	m3	1. 44				
普通型枠	(0. 80+3. 00)*2*0. 30	m2	2. 28				
打放型枠	(0. 80+3. 00)*2*0. 30	m2	2. 28				



工種 機械基礎C EV2盤用 400\*800\*H600(上300+下300)

[illegible]

工種

サシ基礎 500\*500\*H600

[illegible]



工種

サシ基礎 700\*700\*H600

[illegible]

工種

サイ基礎 800\*500\*H600

[illegible]

