

工 事 数 量 総 括 表

工 事 名	田富第二・田富第三統合保育園		事 業 区 分				
			工 事 区 分				
工 種	種 別	細 別	規 格	単 位	数 量	総括表単位	
撤去工	コンクリート撤去	無筋		m3	11.9	12	
	ネットフェンス撤去	H=1.0m		m	64.7	65	
	アスファルト撤去			m2	7.0	7	
コンクリート運搬		無筋		m3	11.9	12	
コンクリート殻処理		無筋		m3	11.9	12	
アスファルト運搬				m3	0.2	0.2	
アスファルト殻処理				m3	0.2	0.2	
土工	造成土工	掘削		m3	283.8	284	
		盛土		m3	313.2	313	
	作業土工	床掘		m3	723.5	724	
		埋戻		m3	522.0	522	
		※ 残土処理	残土処理		m3	219.4	219
		整形仕上げ	基面整正		m2	537.6	538
	側溝工	側溝工	自由勾配側溝	300x300	m	3.26	3.3
300x400				m	36.80	36.8	
300x500				m	32.34	32.3	
300x600				m	36.00	36.0	
300x700				m	13.78	13.8	
300x800				m	26.59	26.6	
300x900				m	34.00	34.0	
300x1000				m	7.27	7.3	
300x300(横断)				m	23.00	23.0	
300x400(横断)				m	5.00	5.0	
300x800(横断)				m	5.00	5.0	

工事数量総括表

工事名	田富第二・田富第三統合保育園		事業区分				
			工事区分				
工種	種別	細別	規格	単位	数量	総括表単位	
側溝工	柵工	1号接続柵	300*300*660	箇所	1.00	1	
		2号接続柵	300*300*1260	箇所	1.00	1	
		3号接続柵	300*300*1060	箇所	1.00	1	
		4号接続柵	300*300*1060	箇所	1.00	1	
		5号接続柵	300*300*1260	箇所	1.00	1	
		6号接続柵	300*300*1060	箇所	1.00	1	
	放流工	2号放流工	φ200	箇所	1.00	1	
	水路附帯工	1号止水コンクリート		箇所	1.00	1	
		2号止水コンクリート		箇所	1.00	1	
		小口止水コンクリート		箇所	1.00	1	
		塩ビ管	VU-φ200	m	1.10	1.1	
	暗渠排水工	暗渠排水管(本線)	有孔管φ150(ホリエレン管)	m	93.59	93.6	
		暗渠排水管(支線)	有孔管φ100(ホリエレン管)	m	265.41	265.4	
	側溝蓋	コンクリート蓋	300用 L=500用	枚	171.00	171	
		グレーチング蓋	300用 L=500用 T-6細目	枚	9.00	9	
		グレーチング蓋	300用 L=500用 T-14(T-6)細目 すべり止め	枚	11.00	11	
擁壁工	擁壁工	L型擁壁	H=900	m	8.95	9.0	
			H=1000	m	80.02	80.0	
			H=1100	m	100.87	100.9	
			H=1200	m	7.71	7.7	
			H=1500	m	68.25	68.3	
			歩車道境界ブロック	120*190*200-600	m	71.90	72.0
			地先境界ブロック	120*120-600	m	52.50	53.0
			直壁	B=150, H=350~500	箇所	1.00	1

工事数量総括表

工事名	田富第二・田富第三統合保育園		事業区分				
			工事区分				
工種	種別	細別	規格	単位	数量	総括表単位	
擁壁工		1号接続コンクリート	H=500	箇所	1.00	1	
		2号接続コンクリート	H=500	箇所	1.00	1	
		3号接続コンクリート	H=500	箇所	1.00	1	
		階段工		箇所	1.00	1	
附帯工	メッシュフェンス	独立基礎	H=900	m	15.30	15.3	
		独立基礎	H=1200	m	10.70	10.7	
		建込	H=1200	m	278.80	278.8	
	メッシュフェンス門扉	片開き門扉 建込	H=1200, W=1000	箇所	1.00	1	
		両開き門扉 建込	H= 900, W=2000	箇所	1.00	1	
		両開き門扉 建込	H=1200, W=2000	箇所	2.00	2	
		両開き門扉 独立基礎	H=1200, W=2000	箇所	1.00	1	
		畑			箇所	1.00	1
		フラッグポール		H=8000	本	1.00	1
		シェードポール		H=3500	本	6.00	6
	車止め		120*160*600	箇所	10.00	10	
	間詰コンクリート		18-8-25	m <sup>2</sup>	49.20	49	
	区画線	実線	W=10cm	m	81.10	81.1	
		ゼブラ	W=10cm	m	15.60	15.6	
		記号	W=10cm	m	4.80	4.8	
舗装・植栽工	グラウンド舗装工	表層：混合土	t=100mm	m <sup>2</sup>	1,575.70	1576	
		下層：切込砕石 C-40	t=100mm	m <sup>2</sup>	1,575.70	1576	
	コンクリート舗装	表層：コンクリート 木ごと仕上げ	t=7cmワイヤーメッシュ φ6*100*100		m <sup>2</sup>	27.90	28
		路盤15cm	再生クラッシュラン RC-40		m <sup>2</sup>	27.90	28

工事数量総括表

工事名	田富第二・田富第三統合保育園		事業区分				
			工事区分				
工種	種別	細別	規格	単位	数量	総括表単位	
舗装・植栽工	アスファルト舗装	表層5cm	再生密粒度ASC	m2	522.90	523	
		路盤15cm	再生クラッシュラン RC-40	m2	522.90	523	
	カラーアスファルト舗装	表層3cm	再生密粒度ASC	m2	148.80	149	
		路盤15cm	再生クラッシュラン RC-40	m2	148.80	149	
	アスファルト舗装	表層 4cm	再生密粒度ASC	m2	7.70	8	
		上層路盤 6cm	粒度調整碎石 M-30	m2	4.10	4	
		下層路盤 14cm	再生クラッシュラン RC-40	m2	4.10	4	
	植栽	芝張り(高麗芝)	べた張り	m2	77.60	78	
		客土敷込	(堆肥10%混和) t=100mm	m3	7.76	8	
	緑地	碎石	単粒度碎石(6号) t=80mm	m2	98.70	99	
			防草シート 目付240g/m2以上	m2	98.70	99	
	樹木	低木	ドウダンツツジ	式	1.00	1	
			ヤマザクラ	本	1.00	1	
			マテバシイ	本	1.00	1	
			イチョウ	本	1.00	1	
			イロハモミジ	本	1.00	1	
その他	交通誘導員			式	1.00	1	
仮設道路工	土工	盛土		m3	5.70		
		仮設工	敷鉄板		m2	393.5	394
			土木シート		m2	487.2	487
		復旧工	掘削		m3	5.7	6
			残土処理		m3	5.7	6
		耕地復旧		m2	487.2	487	

※統合保育園工事残土は、一体工事発注される隣接工事西側駐車場土工の不足土に流用すること。

統合保育園残土処理	219.4 m3	搬出量(流用)	合計残土処理(共通)		
西側駐車場残土処理	331.8 m3	搬出量(処理)	残土処理(搬出)	m3	331.80
	299.3 m3	搬入量	残土処理(搬入)	m3	79.90
					80

同内容を、西側駐車場数量計算にも記載。二重計上に注意すること。





# 土工計算書

項 目	掘 削 m3	盛 土 m3	床 掘 m3	埋 戻 m3	残土処理 m3	基面整正 m2
造成土工	283.84	313.23	0.00	0.00	-64.19	0.00
作業土工						
側溝300*300 半(B. C)	0.00	0.00	0.98	0.65	0.26	0.98
側溝300*400 半(R)	0.00	0.00	1.92	0.96	0.85	1.44
側溝300*500 半(D. S)	0.00	0.00	4.00	2.40	1.33	2.40
側溝300*600 全(O)	0.00	0.00	32.00	22.40	7.11	19.20
側溝300*600 半(U)	0.00	0.00	2.00	1.20	0.67	1.20
側溝300*700 全(P. Q)	0.00	0.00	16.54	11.02	4.30	8.27
側溝300*800 半(E. F. G)	0.00	0.00	18.61	13.30	3.83	7.98
側溝300*900 半(H)	0.00	0.00	27.20	17.00	8.31	10.20
側溝300*1000 半(I)	0.00	0.00	6.54	4.36	1.70	2.18
側溝300*300(横) 半(A)	0.00	0.00	6.90	4.60	1.79	6.90
側溝300*400(横) 全(K)	0.00	0.00	4.00	2.50	1.22	3.50
側溝300*800(横) 全(J)	0.00	0.00	7.50	4.50	2.50	3.50
暗渠排水工	0.00	0.00	32.31	0.00	32.31	107.70
2号放流工	0.00	0.00	3.90	2.60	1.01	3.25
L型擁壁 H=900	0.00	0.00	12.53	8.95	2.59	8.95
L型擁壁 H=1000	0.00	0.00	128.03	96.02	21.34	88.02
L型擁壁 H=1100	0.00	0.00	181.57	141.22	24.66	121.04
L型擁壁 H=1200	0.00	0.00	15.42	12.34	1.71	9.25
L型擁壁 H=1500	0.00	0.00	191.10	156.98	16.68	95.55
歩車道境界ブロック	0.00	0.00	14.38	7.19	6.39	21.57
地先境界ブロック	0.00	0.00	5.25	5.25	-0.58	10.50
直壁	0.00	0.00	1.34	1.01	0.22	1.01
フラッグポール(1本)	0.00	0.00	1.90	1.10	0.68	0.60
シェードポール(4本)	0.00	0.00	7.60	4.40	2.71	2.40
合計	283.84	313.23	723.52	521.95	79.40	537.59



# 側溝工数量集計表

種別	細別	規格	数量		備考
側溝工	自由勾配側溝	300x300	3.260	m	B+C
		300x400	36.800	m	R+M
		300x500	32.340	m	D+S+N
		300x600	36.000	m	O+U
		300x700	13.780	m	P+Q
		300x800	26.590	m	E+F+G
		300x900	34.000	m	H
		300x1000	7.270	m	I
		300x300(横断)	23.00	m	A
		300x400(横断)	5.00	m	K
		300x800(横断)	5.00	m	J
			1号接続樹	300*300*660	1.00
2号接続樹	300*300*1260		1.00	箇所	
3号接続樹	300*300*1060		1.00	箇所	
4号接続樹	300*300*1060		1.00	箇所	
5号接続樹	300*300*1260		1.00	箇所	
6号接続樹	300*300*1060		1.00	箇所	
計			6.00	箇所	
放流工	2号放流工	φ200	1.00	箇所	T
水路附帯工	1号止水コンクリート		1.00	箇所	
	2号止水コンクリート		1.00	箇所	
	小口止コンクリート		1.00	箇所	
	塩ビ管	VU-φ200	1.10	m	2.3号樹接続
暗渠排水工	暗渠排水管(本線)	有孔管φ150(ホリエレン管)	93.59	m	
	暗渠排水管(支線)	有孔管φ100(ホリエレン管)	265.41	m	
側溝蓋	コンクリート蓋	300用 L=500用	171.00	枚	45度, 90度用含む
	グレーチング蓋	300用 L=500用 T-6細目	9.00	枚	
	グレーチング蓋	300用 L=500用 T-14(T-6)細目 すべり止め	11.00	枚	

# 排水工数量計算書

記号	規格・寸法	延長	算式	単位当り	10m当り	数量	備考
	自由勾配側溝	3.260				3.26 m	322kg/個
	側溝 300x300	3.260		0.500	5.00	1.63 個	2.00m/個
	底張コンクリート 18-8-25	3.260		0.021	0.21	0.07 m2	平均厚7cm
	基礎コンクリート 18-8-25	3.260		0.051	0.51	0.17 m2	
	基礎型枠	3.260		0.200	2.00	0.65 m3	
	基礎碎石 RC-40 t=150mm	3.260		0.600	6.00	1.96 m2	
	自由勾配側溝	36.800				36.80 m	399kg/個
	側溝 300x400	36.800		0.500	5.00	18.40 個	2.00m/個
	底張コンクリート 18-8-25	36.800		0.030	0.30	1.10 m2	平均厚10cm
	基礎コンクリート 18-8-25	36.800		0.051	0.51	1.88 m2	
	基礎型枠	36.800		0.200	2.00	7.36 m3	
	基礎碎石 RC-40 t=150mm	36.800		0.610	6.10	22.45 m2	
	自由勾配側溝	32.340				32.34 m	450kg/個
	側溝 300x500	32.340		0.500	5.00	16.17 個	2.00m/個
	底張コンクリート 18-8-25	32.340		0.036	0.36	1.16 m2	平均厚12cm
	基礎コンクリート 18-8-25	32.340		0.051	0.51	1.65 m2	
	基礎型枠	32.340		0.200	2.00	6.47 m3	
	基礎碎石 RC-40 t=150mm	32.340		0.610	6.10	19.73 m2	

# 排水工数量計算書

記号	規格・寸法	延長	算式	単位当り	10m当り	数量	備考
	自由勾配側溝	36.000				36.00 m	558kg/個
	側溝 300x600	36.000		0.500	5.00	18.00 個	2.00m/個
	底張コンクリート 18-8-25	36.000		0.030	0.30	1.08 m2	平均厚10cm
	基礎コンクリート 18-8-25	36.000		0.053	0.53	1.91 m2	
	基礎型枠	36.000		0.200	2.00	7.20 m3	
	基礎碎石 RC-40 t=150mm	36.000		0.630	6.30	22.68 m2	
	自由勾配側溝	13.780				13.78 m	618kg/個
	側溝 300x700	13.780		0.500	5.00	6.89 個	2.00m/個
	底張コンクリート 18-8-25	13.780		0.039	0.39	0.54 m2	平均厚13cm
	基礎コンクリート 18-8-25	13.780		0.053	0.53	0.73 m2	
	基礎型枠	13.780		0.200	2.00	2.76 m3	
	基礎碎石 RC-40 t=150mm	13.780		0.630	6.30	8.68 m2	
	自由勾配側溝	26.590				26.59 m	754kg/個
	側溝 300x800	26.590		0.500	5.00	13.30 個	2.00m/個
	底張コンクリート 18-8-25	26.590		0.033	0.33	0.88 m2	平均厚11cm
	基礎コンクリート 18-8-25	26.590		0.055	0.55	1.46 m2	
	基礎型枠	26.590		0.200	2.00	5.32 m3	
	基礎碎石 RC-40 t=150mm	26.590		0.650	6.50	17.28 m2	



# 排水工数量計算書

記号	規格・寸法	延長	算式	単位当り	10m当り	数量	備考
	自由勾配側溝	23.000				23.00 m	475kg/個
	側溝 300x300(横断用)	23.000		0.500	5.00	11.50 個	2.00m/個
	底張コンクリート 18-8-25	23.000		0.024	0.24	0.55 m2	平均厚8cm
	基礎コンクリート 18-8-25	23.000		0.056	0.56	1.29 m2	
	基礎型枠	23.000		0.200	2.00	4.60 m3	
	基礎碎石 RC-40 t=150mm	23.000		0.660	6.60	15.18 m2	
	自由勾配側溝	5.000				5.00 m	550kg/個
	側溝 300x400(横断用)	5.000		0.500	5.00	2.50 個	2.00m/個
	底張コンクリート 18-8-25	5.000		0.024	0.24	0.12 m2	平均厚8cm
	基礎コンクリート 18-8-25	5.000		0.056	0.56	0.28 m2	
	基礎型枠	5.000		0.200	2.00	1.00 m3	
	基礎碎石 RC-40 t=150mm	5.000		0.660	6.60	3.30 m2	
	自由勾配側溝	5.000				5.00 m	957kg/個
	側溝 300x800(横断用)	5.000		0.500	5.00	2.50 個	2.00m/個
	底張コンクリート 18-8-25	5.000		0.021	0.21	0.11 m2	平均厚7cm
	基礎コンクリート 18-8-25	5.000		0.059	0.59	0.30 m2	
	基礎型枠	5.000		0.200	2.00	1.00 m3	
	基礎碎石 RC-40 t=150mm	5.000		0.690	6.90	3.45 m2	

# 排水工数量計算書

記号	規格・寸法	延長	算式	単位当り	10m当り	数量	備考
	1号接続柵	1.000		1.00		1.00 箇所	196kg/個
	接続柵300*300*660	1.000		1.000		1.00 個	1.0箇所/個
	底張コンクリート 18-8-25	1.000		0.014		0.01 m3	
	基礎コンクリート 18-8-25	1.000		0.036		0.04 m3	
	基礎型枠	1.000		0.240		0.24 m2	
	基礎碎石 RC-40 t=150mm	1.000		0.490		0.49 m3	
	2号接続柵	1.000		1.00		1.00 箇所	356kg/個
	接続柵300*300*1260	1.000		1.000		1.00 個	1.0箇所/個
	底張コンクリート 18-8-25	1.000		0.009		0.01 m3	
	基礎コンクリート 18-8-25	1.000		0.036		0.04 m3	
	基礎型枠	1.000		0.240		0.24 m2	
	基礎碎石 RC-40 t=150mm	1.000		0.490		0.49 m3	
	3号接続柵	1.000		1.00		1.00 箇所	293kg/個
	接続柵300*300*1060	1.000		1.000		1.00 個	1.0箇所/個
	底張コンクリート 18-8-25	1.000		0.005		0.01 m3	
	基礎コンクリート 18-8-25	1.000		0.036		0.04 m3	
	基礎型枠	1.000		0.240		0.24 m2	
	基礎碎石 RC-40 t=150mm	1.000		0.490		0.49 m3	

# 排水工数量計算書

記号	規格・寸法	延長	算式	単位当り	10m当り	数量	備考
	4号接続柵	1.000		1.00		1.00 箇所	293kg/個
	接続柵300*300*1060	1.000		1.000		1.00 個	1.0箇所/個
	底張コンクリート 18-8-25	1.000		0.005		0.01 m2	
	基礎コンクリート 18-8-25	1.000		0.036		0.04 m2	
	基礎型枠	1.000		0.240		0.24 m3	
	基礎碎石 RC-40 t=150mm	1.000		0.490		0.49 m3	
	5号接続柵	1.000		1.00		1.00 箇所	356kg/個
	接続柵300*300*1260	1.000		1.000		1.00 個	1.0箇所/個
	底張コンクリート 18-8-25	1.000		0.005		0.01 m2	
	基礎コンクリート 18-8-25	1.000		0.036		0.04 m2	
	基礎型枠	1.000		0.240		0.24 m3	
	基礎碎石 RC-40 t=150mm	1.000		0.490		0.49 m3	
	6号接続柵	1.000		1.00		1.00 箇所	293kg/個
	接続柵300*300*1060	1.000		1.000		1.00 個	1.0箇所/個
	底張コンクリート 18-8-25	1.000		0.014		0.01 m2	
	基礎コンクリート 18-8-25	1.000		0.036		0.04 m2	
	基礎型枠	1.000		0.240		0.24 m3	
	基礎碎石 RC-40 t=150mm	1.000		0.490		0.49 m3	





# 擁壁工数量集計表

種別	細別	規格	数量		備考	
擁壁工	L型擁壁	H=900	8.95	m		
		H=1000	80.02	m		
		H=1100	100.87	m		
		H=1200	7.71	m		
		H=1500	68.25	m		
		歩車道境界ブロック	120*190*200-600	71.90	m	
		地先境界ブロック	120*120-600	52.50	m	
		直壁	B=150, H=350~500	1.00	箇所	L=3.35m
		1号接続コンクリート	H=500	1.00	箇所	
		2号接続コンクリート	H=500	1.00	箇所	
		3号接続コンクリート	H=500	1.00	箇所	
		階段工		1.00	箇所	











## 付帯工延長調書

種 別	細 別	規 格	位 置	数 量	単 位	備 考
メッシュフェンス	布基礎	H=900	中央	15.30	m	
	独立基礎	H=1200	北東	7.70	m	
			北西	3.00	m	
			計	10.70	m	
	建込	H=1200	北西	2.80	m	
			西①	11.80	m	
			南①	13.60	m	
			南②	7.70	m	
			南③	30.60	m	
			西②	37.50	m	
			南④	21.00	m	
			東①	67.10	m	
			東②	8.90	m	
			東③	7.70	m	
			東④	3.30	m	
			北①	1.50	m	
			北②	63.30	m	
			中	2.00	m	
			計	278.80	m	
	片開き門扉 建込	H=1200, W=1000		1.00	箇所	2号接続コンクリート
	両開き門扉 建込	H= 900, W=2000	未満児園庭	1.00	箇所	
	両開き門扉 建込	H=1200, W=2000		1.00	箇所	1号接続コンクリート
		H=1200, W=2000		1.00	箇所	3号接続コンクリート
			計	2.00	箇所	
	両開き門扉 独立基礎	H=1200, W=2000		1.00	箇所	





# 舗装・植栽工数量集計表

種別	細別	規格	数量		備考
グラウンド舗装工	表層：混合土	t=100mm	1575.70	m2	
	下層：切込碎石 C-40	t=100mm	1575.70	m2	
コンクリート舗装	表層：コンクリート 木ごて仕上げ	t=7cm ワイヤメッシュ φ6*100*100	27.90	m2	
	路盤15cm	再生クワッシュラン RC-40	27.90	m2	
アスファルト舗装	表層5cm	再生密粒度ASC	522.90	m2	
	路盤15cm	再生クワッシュラン RC-40	522.90	m2	
カラーアスファルト舗装	表層3cm	再生密粒度ASC	148.80	m2	
	路盤15cm	再生クワッシュラン RC-40	148.80	m2	
アスファルト舗装	表層 4cm	再生密粒度ASC	7.70	m2	農道復旧
	上層路盤 6cm	粒度調整碎石 M-30	4.10	m2	表層 7.7
	下層路盤 14cm	再生クワッシュラン RC-40	4.10	m2	路盤 4.3
植栽	芝張り(高麗芝)	べた張り	77.60	m2	
	客土敷込	(堆肥10%混和) t=100mm	7.76	m3	
緑地	碎石	単粒度碎石(6号) t=80mm	98.70	m2	
		防草シート 目付240g/m2以上	98.70	m2	砂利下用
樹木	低木	ドウダンツツジ	1.00	式	A=98.7m2 1本/m2
	高木	ヤマザクラ	1.00	本	
	〃	マテバシイ	1.00	本	
	〃	イチョウ	1.00	本	
	〃	イロハモミジ	1.00	本	