

総括表

	数量	単位
1 防水 平面	930.5	m ²
2 防水 立上り	97.9	m ²
3 防水面 高圧洗淨	1028.4	m ²
4 ドレン交換 横引き	1	箇所
5 ドレン交換 縦用	13	箇所
6 昇降足場	31	m ²
7 養生ネット掛け	51	m ²
8 天井張替	4	枚
9 照明器具取外し再取付	1	箇所

数量拾い

シート防水		計算式	数量	単位	
1 平面	1	$34.365 * 10.63$	365.29995	m ²	
	2	$11.4*(5.17+10.63)$	180.12	m ²	
		$0.855*-0.865$	-0.739575	m ²	ハッチ部
		$0.17*-0.56$	-0.0952	m ²	壁部
	3	$25.63*10.65$	272.9595	m ²	
	4	$3.67*0.61$	2.2387	m ²	
	5	$3.67*0.6$	2.202	m ²	
	6	$11.4*0.6*1/2$	3.42	m ²	
	7	$3.65*0.6$	2.19	m ²	
	8	$40.66*1.2$	48.792	m ²	
	$0.51*-0.18$	-0.0918	m ²	壁部	
9	$30.23 * 1.15$	34.7645	m ²		
	$0.515 * -0.15$	-0.07725	m ²	壁部	
10	$4.825*4.04$	19.493	m ²		
	1 計	930.475825	m ²		
シート防水					
2-1立上り		計算式	数量	単位	
(一般)	1	$(0.28+0.23)*10.63*0.5$	2.71065	m ²	
	2	$(0.23+0.265)*6.705*0.5$	1.6594875	m ²	
	3	$(0.265+0.255)*0.61*0.5$	0.1586	m ²	
	4	$(0.255+0.240)*3.67*0.5$	0.908325	m ²	
	5	$(0.24+0.260)*0.61*0.5$	0.1525	m ²	
	6	$(0.26+0.285)*13.745*0.5$	3.7455125	m ²	
	7	$(0.285+0.26)*0.6*0.5$	0.1635	m ²	
	8	$(0.26+0.265)*3.67*0.5$	0.963375	m ²	
	9	$(0.265+0.28)*0.6*0.5$	0.1635	m ²	
	10	$(0.28+0.24)*6.575*0.5$	1.7095	m ²	
	11	$(0.24+0.23)*5.77*0.5$	1.35595	m ²	
	12	$(0.23+0.265)*11.415*0.5$	2.8252125	m ²	11400→11415
	13	$0.265 * 9.19$	2.43535	m ²	
	14	$(0.265+0.295)*15.11*0.5$	4.2308	m ²	
	15	$(0.295+0.29)*0.6*0.5$	0.1755	m ²	
	16	$0.29 * 3.65$	1.0585	m ²	
	17	$(0.29+0.285)*0.6*0.5$	0.1725	m ²	
	18	$(0.285+0.245)*6.87*0.5$	1.82055	m ²	
	19	$(0.245+0.27)*10.65*0.5$	2.742375	m ²	
	20	$0.515 * 0.27$	0.13905	m ²	底部
	21	$0.15 * 0.27$	0.0405	m ²	底部
	22	$(1.15 - 0.15) * 0.18$	0.18	m ²	底部
	23	$(0.54+0.575)*0.515*0.5$	0.2871125	m ²	底部
	24	$30.23 * 0.18$	5.4414	m ²	底部
	25	$(1.15 - 0.15) * 0.18$	0.18	m ²	底部
	26	$(0.54+0.575)*0.605*0.5$	0.3372875	m ²	底部
	27	$0.15 * 0.3$	0.045	m ²	底部
	28	$(0.27+0.3)*0.605*0.5$	0.172425	m ²	底部
	29	$(0.3+0.295)*4.6*0.5$	1.3685	m ²	底部
	30	$0.17 * 0.295$	0.05015	m ²	底部
	31	$(0.295+0.21)*0.56*0.5$	0.1414	m ²	底部
	32	$(0.21+0.16)*1.2*0.5$	0.222	m ²	底部
	33	$(0.535+0.525)*1.2*0.5$	0.636	m ²	底部
	34	$(0.16+0.19)*40.66*0.5$	7.1155	m ²	底部
	35	$0.19 * 1.2$	0.228	m ²	底部
	36	$0.62 * 0.555$	0.3441	m ²	底部
	37	$0.18 * 0.28$	0.0504	m ²	底部
	38	$(0.19+0.21)*(40.66-0.51)*0.5$	8.03	m ²	底部
	39	$(0.44+0.445)*0.865*0.5$	0.3827625	m ²	ハッチ部
	40	$(0.445+0.44)*0.855*0.5$	0.3783375	m ²	ハッチ部
	41	$(0.44+0.435)*0.865*0.5$	0.3784375	m ²	ハッチ部
	42	$(0.435+0.44)*0.855*0.5$	0.3740625	m ²	ハッチ部
	2 計	55.6741125	m ²		
2-2立上り					
笠木平面		計算式	数量	単位	
W=200		$(10.63+6.705+0.61+3.67+0.61+13.745+0.6+3.67+0.6+6.575+5.77+11.415+9.19+15.11+0.6+3.65+0.6+6.87+10.65+1.115+0.515+30.455+1.115+0.605+4.6+40.66+1.2+0.62) * 0.2$	38.431	m	
		3 計	38.431	m	

		計算式	数量	単位	
2-3立上り	1	$(0.02)*10.63$	0.2126	m	
(笠木部)	2	$(0.02)*6.705$	0.1341	m ²	
	3	$(0.02)*0.61$	0.0122	m	
	4	$(0.02)*3.67$	0.0734	m ²	
	5	$(0.02)*0.61$	0.0122	m	
	6	$(0.02)*13.745$	0.2749	m ²	
	7	$(0.02)*0.6$	0.012	m	
	8	$(0.02)*3.67$	0.0734	m ²	
	9	$(0.02)*0.6$	0.012	m	
	10	$(0.02)*6.575$	0.1315	m ²	
	11	$(0.02)*5.77$	0.1154	m ²	
	12	$(0.02)*11.415$	0.2283	m ²	11400→11415
	13	$(0.02)*9.19$	0.1838	m ²	
	14	$(0.02)*15.11$	0.3022	m ²	
	15	$(0.02)*0.6$	0.012	m ²	
	16	$(0.02)*3.65$	0.073	m ²	
	17	$(0.02)*0.6$	0.012	m ²	
	18	$(0.02)*6.87$	0.1374	m ²	
	19	$(0.02)*10.65$	0.213	m ²	
	20	$(0.02)*0.515$	0.0103	m	
	21	$(0.02)*1.15$	0.023	m ²	
	24	$(0.02)*30.455$	0.6091	m ²	
	25	$(0.02)*1.15$	0.023	m ²	
	28	$(0.02)*0.605$	0.0121	m ²	
	29	$(0.02)*4.6$	0.092	m ²	
	35	$(0.02)*1.2$	0.024	m ²	
	36	$(0.02)*0.62$	0.0124	m ²	
	38	$(0.02)*40.66$	0.8132	m ²	
		4 計	3.8445	m ²	
		立上り部 計	97.9496125	m ²	
3 高圧洗浄		$1+2:930.5+97.9=1028.4$	1028.4	m ²	
4 ドレン改修		横引き用	1	箇所	
5 ドレン改修		縦引き用	13	箇所	
6 昇降足場		$\{1.8+(1.7*4)\}*3.6$	30.96	m ²	設計GL+8250笠木天端
7 養生ネット掛け					
		$\{1.8+(1.7*4)+0.85\}*3.6$	34.02	m ²	
		$\{1.8+(1.7*4)+0.85\}*(0.9*2)$	17.01	m ²	
		合計	51.03	m ²	
8 天井張替		化粧石膏ボード910*910*9.5 4枚	4	枚	普通教室棟2階男子トイレ
9 照明器具取外		ダウンライト 1箇所	1	箇所	普通教室棟2階男子トイレ