

第1号横断水路工 数 量 計 算 書

分水柵(呑口水槽)

名 称	計 算 式	単 位	数 量	備 考
コンクリート	$1.00 \times 0.80 \times 0.725 - (0.70 \times 0.50 \times 0.575) =$	m ³	0.38	
18-8-25	控除	〃		
	$-0.44 \times 0.42 \times 0.15 =$	〃	-0.03	C-C'
	$-0.48 \times 0.42 \times 0.15 =$	〃	-0.03	E-E'
	$-0.42 \times 0.505 \times 0.15 =$	〃	-0.03	G-G'
	$-0.50 \times 0.445 \times 0.15 =$	〃	-0.03	J-J'
	計	m ³	0.26	
型 枠	外面	m ²		
小型構造物	$(1.00 + 0.80) \times 0.725 \times 2 =$	m ²	2.61	
	内面	〃		
	$(0.70 + 0.50) \times 0.725 \times 2 =$	〃	1.74	
	控除	〃		
	$-0.44 \times 0.42 \times 2 =$	〃	-0.37	
	$-0.48 \times 0.42 \times 2 =$	〃	-0.40	
	$-0.42 \times 0.505 \times 2 =$	〃	-0.42	
	$-0.50 \times 0.445 \times 2 =$	〃	-0.45	
	計	m ²	2.71	
基礎クラッシャーラン	$1.10 \times 0.90 =$	m ²	1.0	
RC-40 t=15cm				
基面整正	$1.10 \times 0.90 =$	m ²	1.0	
グレーチング蓋		枚		
500×700(T-25)			1	

第1号横断水路工 数量計算書

集水枋(吐口水槽)

[illegible]

横断部

[illegible]