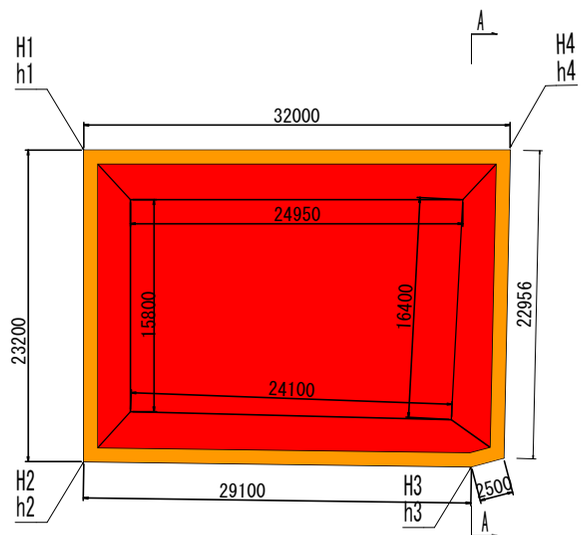
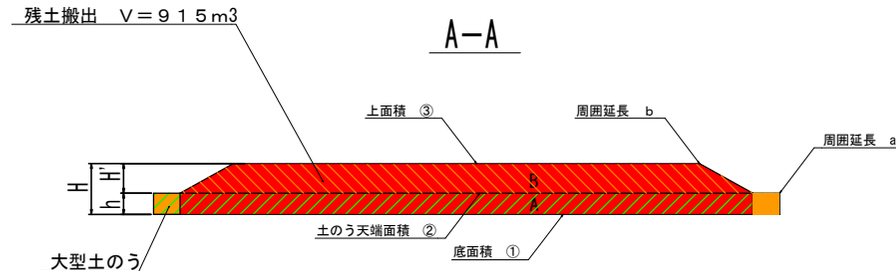


土砂仮置平面図 S=1:200



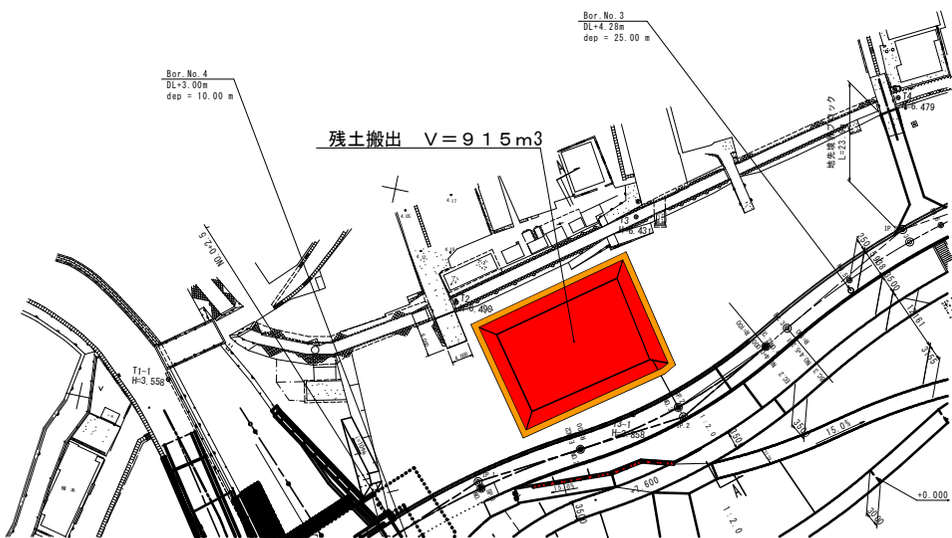
土砂仮置断面図 S=1:100



名称	計測値	単位	名称	計測値	単位	名称	計測値	単位	名称	計測値	単位			
底面積(土のう含む) ①	745.4	m ²	土のうの高さ	h 1	0.90	m	全体高さ	H 1	1.95	m	土砂高さ	H 1'	1.05	m
土のう天端面積 ②	636.9	m ²		h 2	0.90	m		H 2	2.00	m		H 2'	1.10	m
上面積 ③	394.7	m ²		h 3	0.80	m		H 3	1.90	m		H 3'	1.10	m
周囲延長 a	109.8	m		h 4	0.85	m		H 4	1.90	m		H 4'	1.05	m
周囲延長 b	81.3	m		平均	0.86	m		平均	1.94	m		平均	1.08	m

数量計算書			数量	単位
A	(636.9 × 0.85) = 541.4		541.4	m ³
B	(636.9 + 394.7) / 2 × 1.08 = 557.1		557.1	m ³
合計(A+B土量)	A+B: 541.4 + 557.1 = 1,098.5		1,098.5	m ³
合計(地山土量)	B × 土量 ÷ 1.2 (地山変換率)		915.4	m ³

土砂仮置位置平面図 S=1:500



数量総括表

名称	数量	単位
残土処理	915	m ³

当初設計図面

工事名	R1 富士 車線滑走 (車線地区) 車・中村 土砂運搬業務 (2)		
路線名	車線滑走 (車線地区)		
工事箇所	海部郡車線町中村 (第2分割)		
図面名	仮置土砂搬去図		
縮尺	図示	図面番号	1 / 1
会社名			
事業者名	徳島県用部総合農林局 農土整備部 (美波庁舎)		