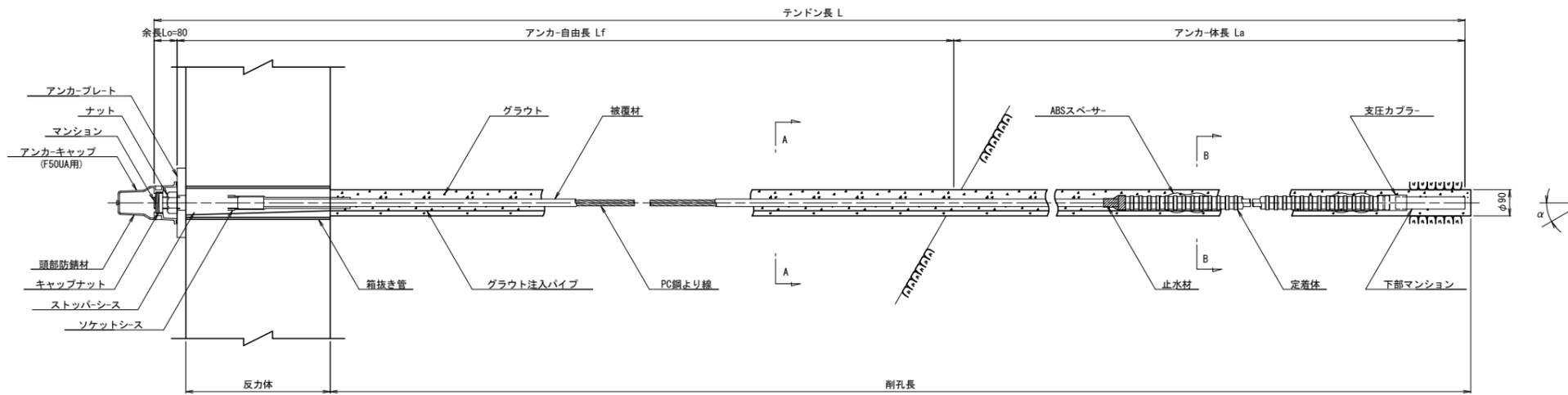


抑止アンカー構造図 (参考図)

(設置角度: 21.8°)

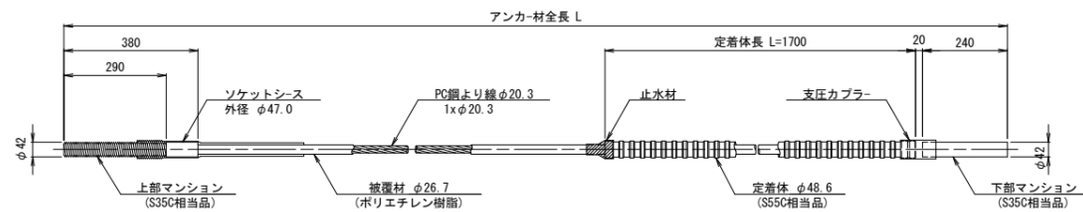
S=1:10

アンカー装置図

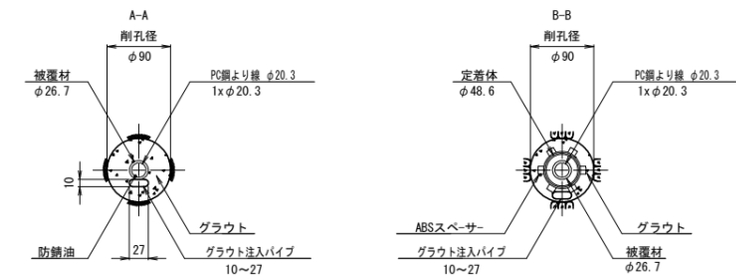


項目	規格	単位	数量	摘要
PC鋼より線ナット定着方式 (二重防食タイプ)	F50UA (1xφ20.3) L=	組	1	ポリエチレン被覆 ソケットシース含
上部マンション	φ42 L=380	本	1	S35C相当品
下部マンション	φ42 L=240	本	1	S35C相当品
ナット	L=73 H=34	個	1	S45C
アンカープレート	240x240x30, φ52	枚	1	SS400, 亜鉛めっき
ストッパーシース	φ70 L=165	個	1	ポリエチレン
定着体	φ48.6 L=1700	本	1	S55C相当品 (支圧カブラー含)
ABSスベーサー	φ68 L=146	個	2	ABS樹脂
アンカーキャップ	L=205	個	1	アルミ鋳鉄
頭部防錆材	0.86kg	箇所	1	プロコートC同等品
グラウト注入パイプ	10~27	本	1	

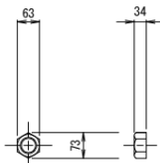
アンカー材 (F50UA) 詳細図



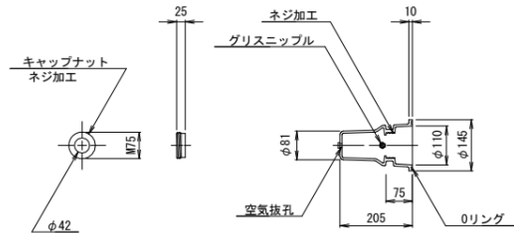
断面図 S=1:5



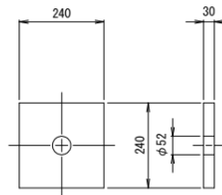
ナット (S45C)



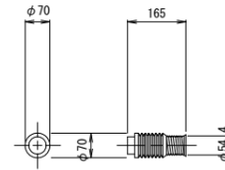
アンカーキャップ (アルミ鋳鉄)



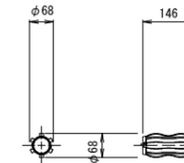
アンカープレート (SS400, 亜鉛めっき)



ストッパーシース (ポリエチレン)



ABSスベーサー (ABS樹脂)



参考図面

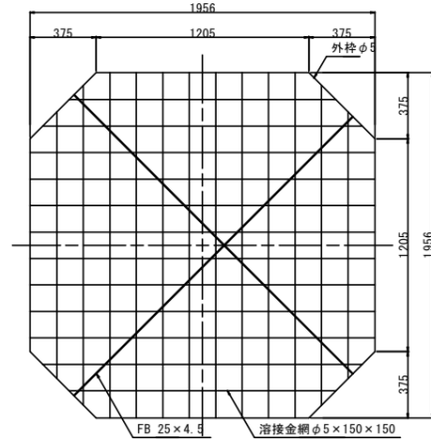
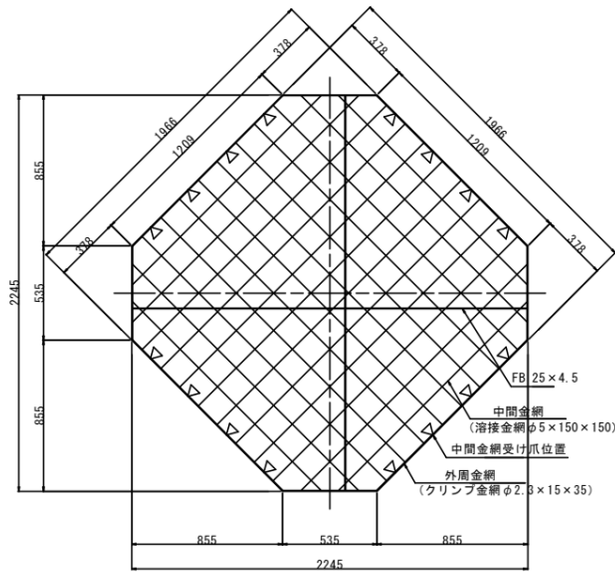
工事名	R7三土 国道439号 三・東祖谷久保 道路改良工事 (1)		
路線名等	一般国道439号		
工事箇所	三好市東祖谷久保 (第1分割)		
図面名	抑止アンカー構造図 (参考図)		
縮尺	図示	図面番号	1 / 2
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局県土整備部 (三好)		

受圧板構造図(参考図)

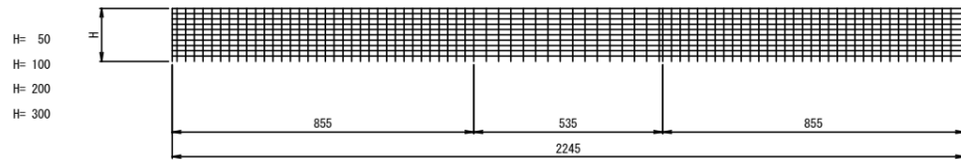
調整コンクリート詳細図 22S-535

組立平面図 S=1:20

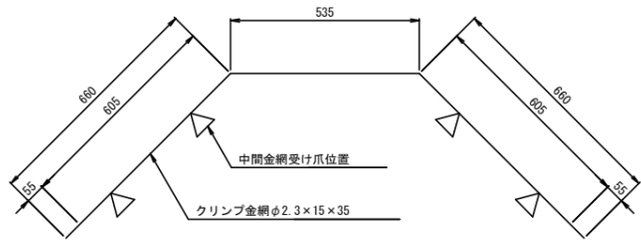
中間金網平面図 S=1:20



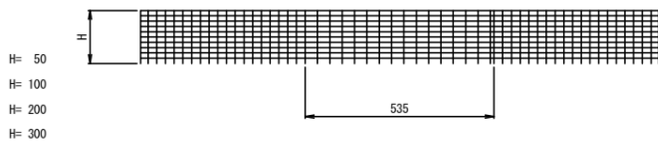
組立正面図 S=1:10



外周金網平面図 S=1:10

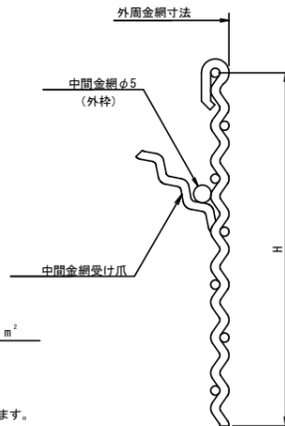


外周金網正面図



吹付面積: 3.58 m²

外周金網断面図 S=1:1



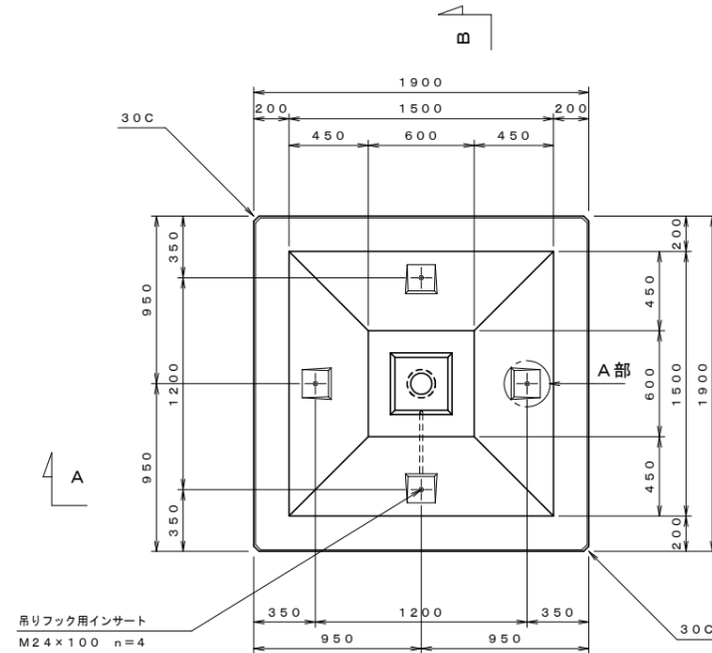
H= 50
H= 100
H= 200
H= 300

注: KIT22S-670-L, KIT22S-800-L, KIT22S-1100-L用
注: 金網の網目は図面と製品とで異なる場合があります。
注: 寸法は外-外寸法を示します。

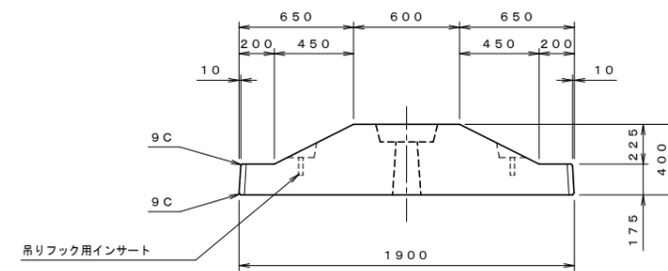
ざぶとんわく材料表

項目	規格	単位	数量	摘要
外周金網	φ2.3×15×35 L=1855 H=	組	4	クリンプ金網
中間金網	φ5.0×150×150 L=1956 B=1956	組	1	溶接金網
平鋼	FB 25×4.5	式	1	

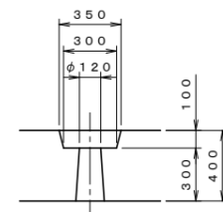
(1基当たり)



A-A断面図



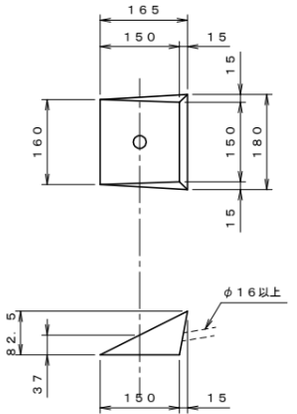
定着部詳細図



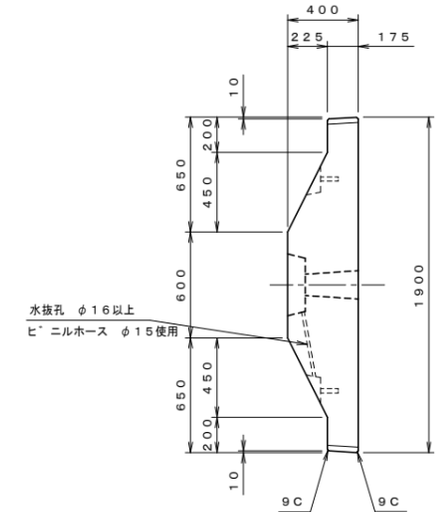
受圧板材料表

部品名称	材質	単位	数量	備考
プレキャスト受圧板	RC	式	-	RCクローブロック

A部詳細図 S=1/10



B-B断面図



参考図面

工事名	R7三土 国道439号 三・東祖谷久保 道路改良工事(1)		
路線名等	一般国道439号		
工事箇所	三好市東祖谷久保(第1分割)		
図面名	受圧板構造図(参考図)		
縮尺	図示	図面番号	2 / 2
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局県土整備部(三好)		