

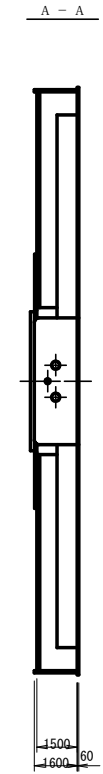
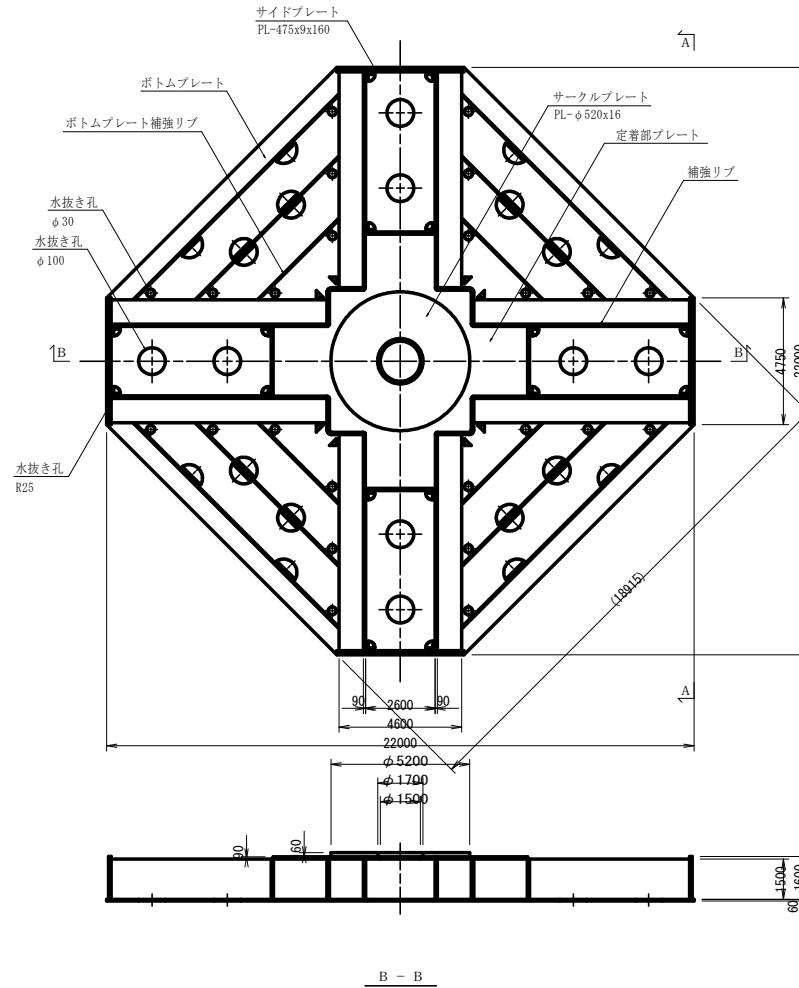
KIT受圧板構造図 (参考図)

KIT22S-800-L S=1:10

KIT受圧板材料表

部品名称	材質	単位	数量	備考
KIT22S-800-L	SS400	式	1	亜鉛アルミ合金溶射

※KIT受圧板は45° 回転させ口形として用いる。



受圧面積 : 3.35 m²
質 量 : 423 kg

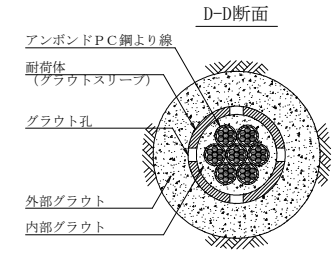
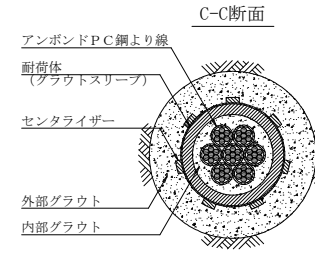
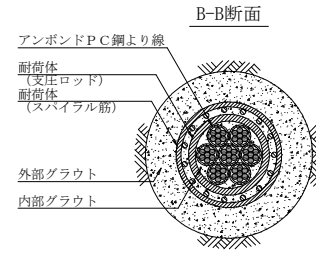
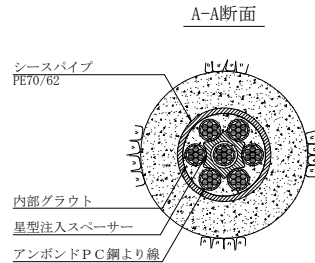
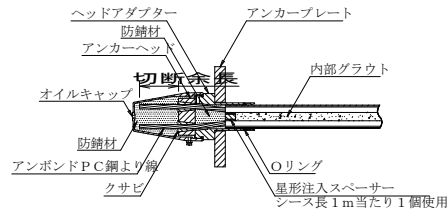
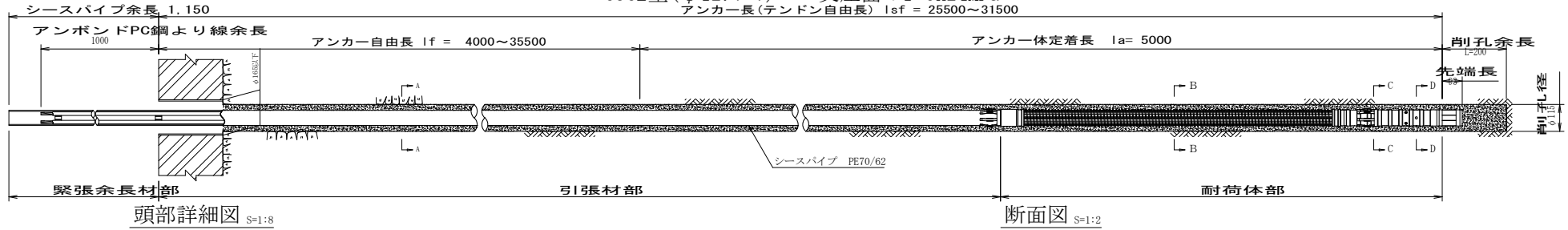
(参考図)

工事名	85馬林 復旧治山 (R4補正) つるぎ町桑平 山腹工事 (担い手確保型)		
路線名等	桑平地区		
工事箇所	徳島県美馬郡つるぎ町桑平		
図面名	受圧板構造図		
縮尺	S=1/10	図面番号	1 - 2
会社名			
事業者名	徳島県西部総合振興局農林水産部(美馬)		

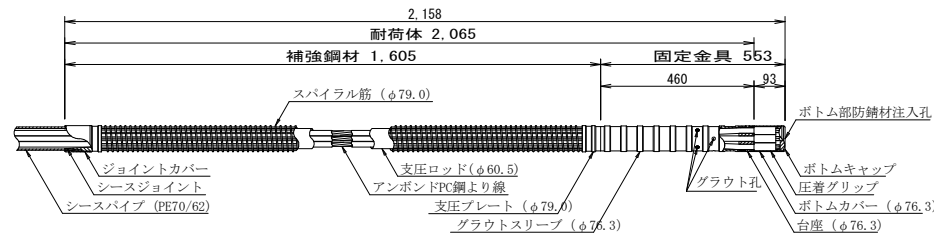
グラウンドアンカー工構造図 (参考図)

SSLアンカー標準図

65CE型 (φ12.7-7) 支圧面の $f'_{ck}24MPa$
アンカー長(テンドン自由長) $l_f = 25500 \sim 31500$

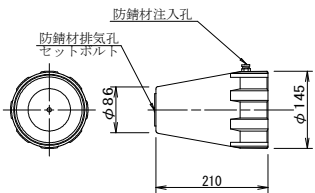


耐荷体 S=1:8

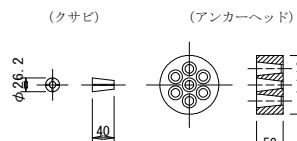


頭部部材

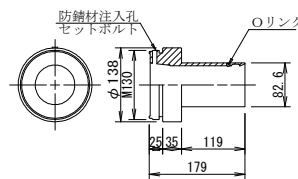
オイルキャップ S=1:5



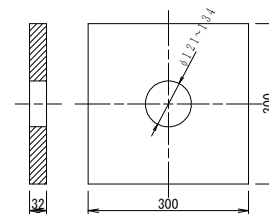
アンカーヘッド・クサビ S=1:5



ヘッドアダプター S=1:5



アンカープレート S=1:5



材料表

品名	規格	数量	単位	備考	参考重量
CE型耐荷体	65CE φ12.7mm×7本用	1.0	本	耐荷体長 $l=2.065m$	36.48kg/本
CE型引張材	65CE φ12.7mm×7本用	22.935~28.935	m		6.83kg/m
CE型緊張余長材	65CE φ12.7mm×7本用	1.0	本	鋼線余長 $l=1.0m$	6.96kg/本
頭部部材					
オイルキャップ	65CE用	1.0	個	タイプ2	1.3kg/個
ヘッドアダプター	65CE用	1.0	個	タイプ2	5.3kg/個
アンカーヘッド	φ12.7×7本用	1.0	個		2.5kg/個
クサビ	φ12.7用	7.0	組		0.063kg/組
アンカープレート (メッキ)	300×300×t32 φ121~134	1.0	枚	$f'_{ck}=24MPa$	比重7.85
防錆材	オイルキャップ内 1.5kg ヘッドアダプター内 0.5kg	2.0	kg		
止水材	スペーサーシールR-1	0.1	本	320ml/本	0.4kg/本

※1:アンボンDPC鋼より線の標準余長:1.0m (ジャッキストロック300mm程度まで対応)
※2:シースパイブの標準余長:1.15m

(参考図)

工事名	総務林 霞田治山 (R4補正) つるさ町桑平 山腹工事 (租い手確保型)		
路線名等	桑平地区		
工事箇所	徳島県美馬郡つるさ町桑平		
図面名	グラウンドアンカー工構造図		
縮尺	図示	図面番号	2 - 2
会社名			
事業者名	徳島県西部総合農林水産部(美馬)		