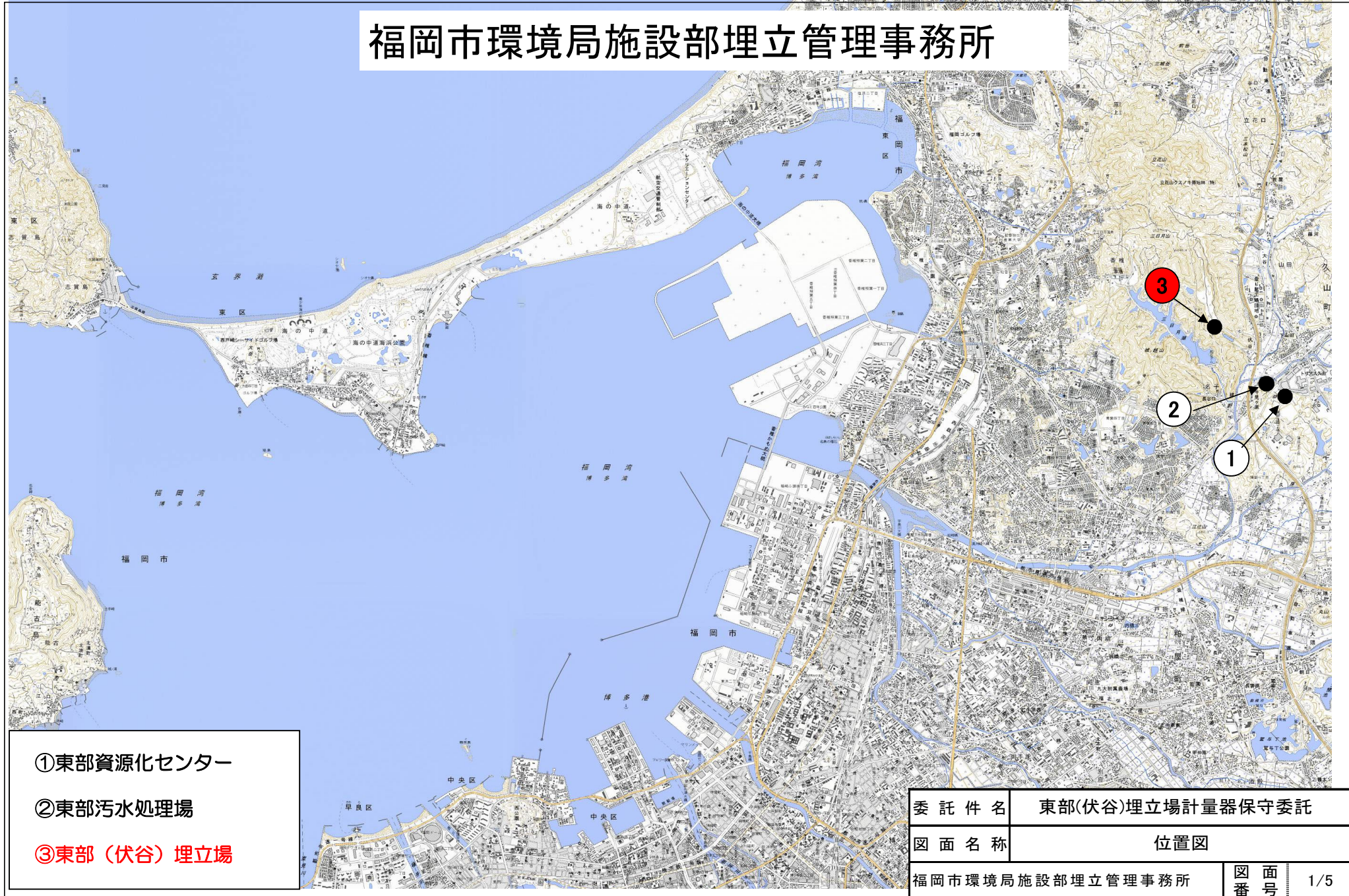
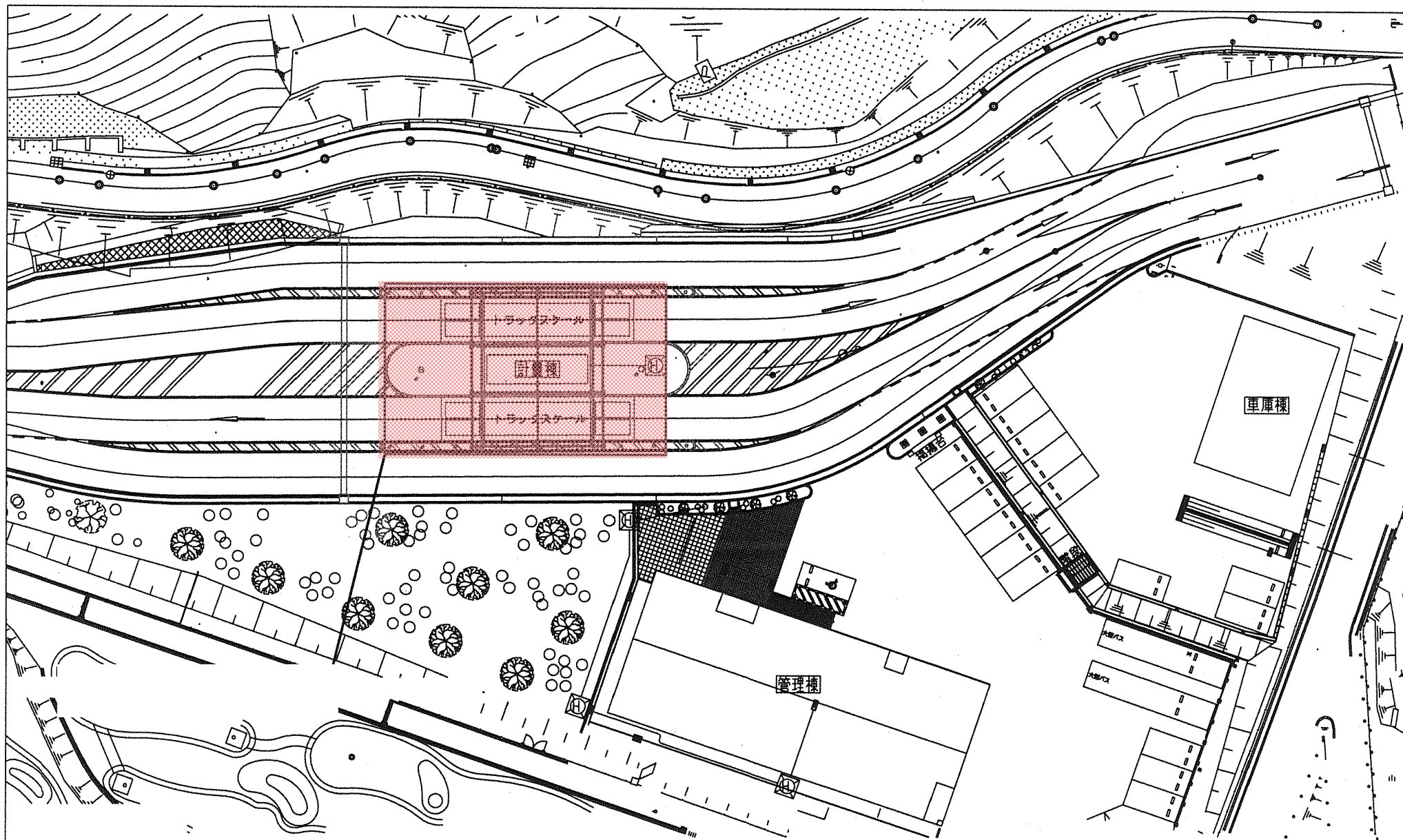


福岡市環境局施設部埋立管理事務所



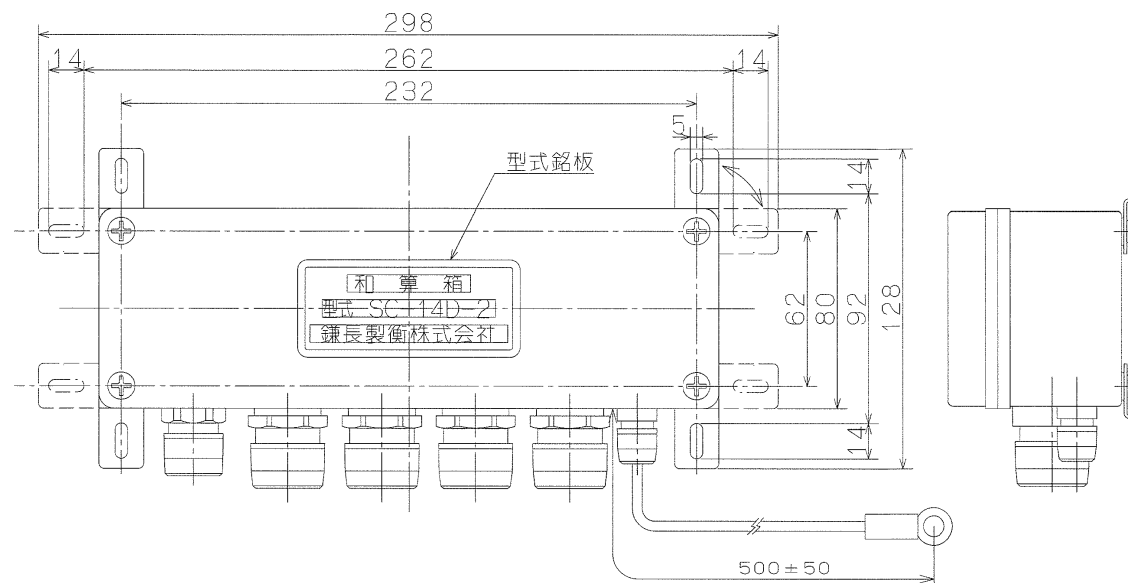
- ①東部資源化センター
- ②東部污水处理場
- ③東部（伏谷）埋立場

委 託 件 名	東部(伏谷)埋立場計量器保守委託		
図 面 名 称	位置図		
福岡市環境局施設部埋立管理事務所		図 面 番 号	1/5

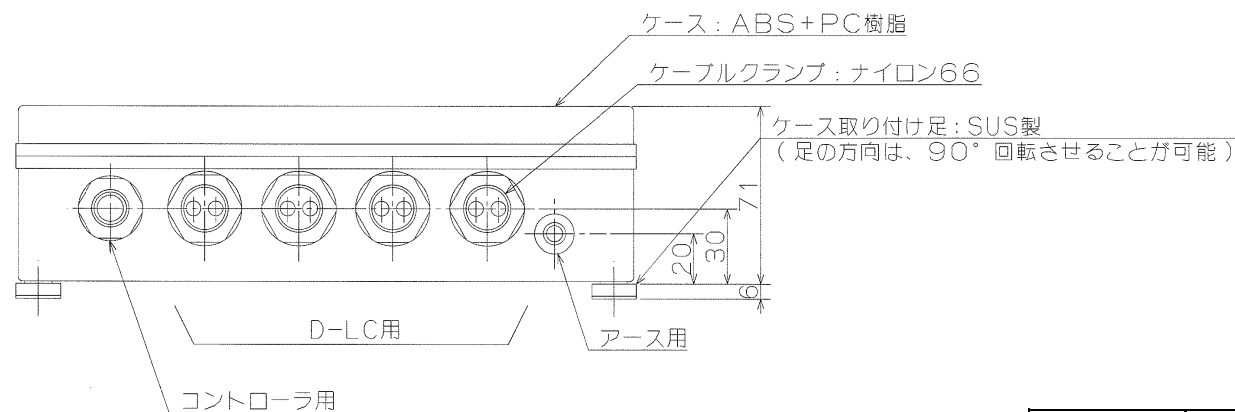


委 託 件 名	東部(伏谷)埋立場計量器保守委託		
図 面 名 称	東部(伏谷)埋立場 全体配置図		
福岡市環境局施設部埋立管理事務所	図 面 番 号	2/5	

	DATE	CORRECTION	CORRECT NO.	DRAWN
△	..			
△	..			



仕様	型式	SC-14D-2
DLC接続台数		4~8
ケーブル端末処理		棒状圧着端子又はバラ線 AWG26~AWG16 ※丸型及びY型圧着端子は使用できません。 KDC側ケーブル外径 φ5 ~ φ7 コントローラ側ケーブル外径 φ8 ~ φ12
端子台		ネジ無し端子台
防塵防水性能		IP67



委託件名	東部(伏谷)埋立場計量器保守委託
図面名称	東部(伏谷)埋立場 和算箱外形図
福岡市環境局施設部埋立管理事務所	図面番号 3/5

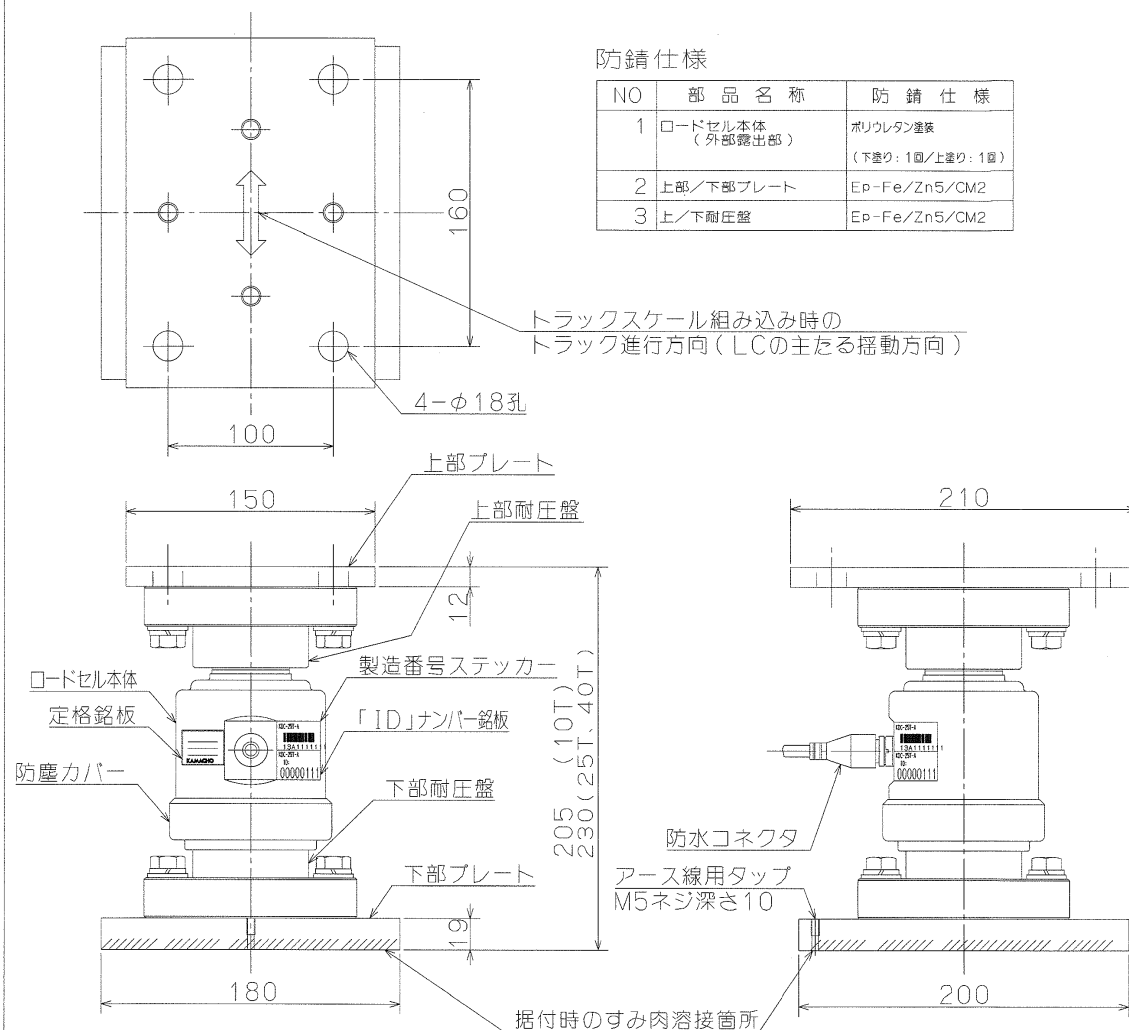
	DATE	CORRECTION	CORRECT NO.	DRAWN
△	..			
△	..			

防錆仕様

NO	部 品 名 称	防 錆 仕 様
1	ロードセル本体 (外部露出部)	ポリウレタン塗装 (下塗り: 1回/上塗り: 1回)
2	上部/下部プレート	Ep-Fe/Zn5/CM2
3	上/下耐圧盤	Ep-Fe/Zn5/CM2

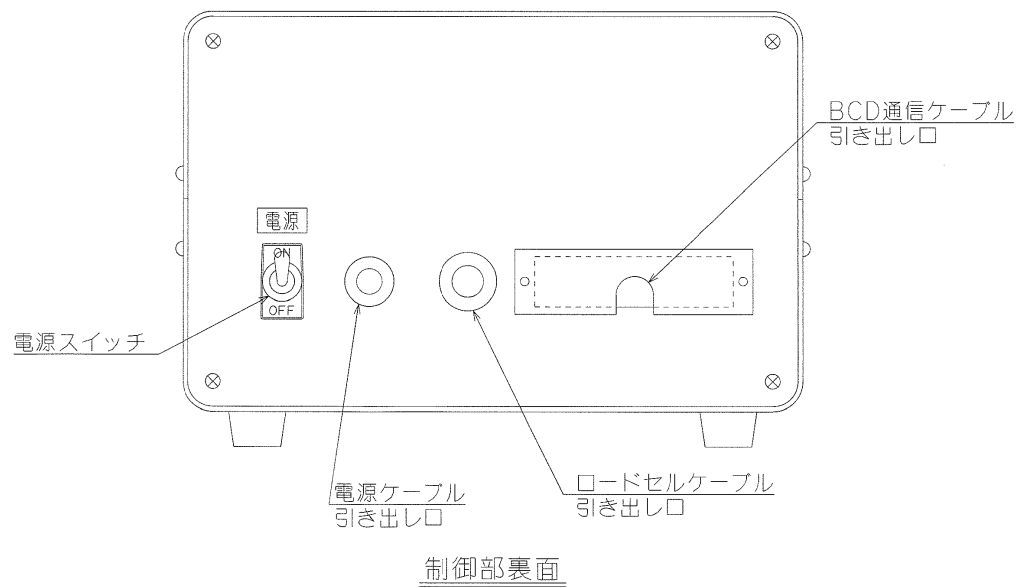
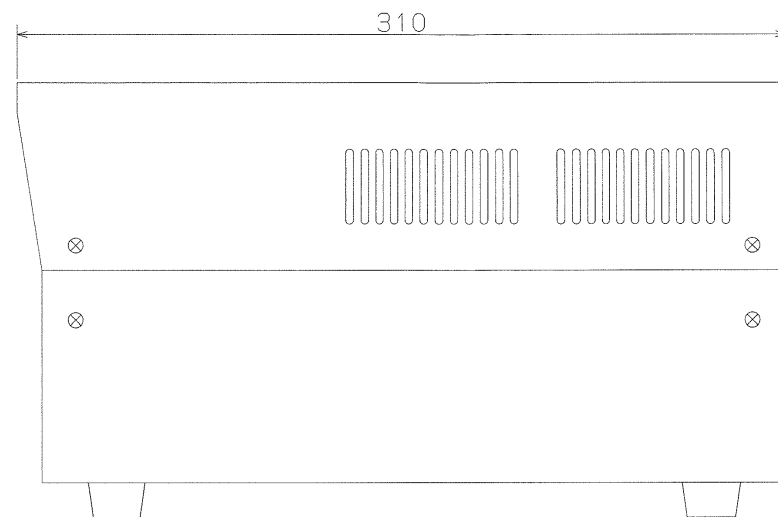
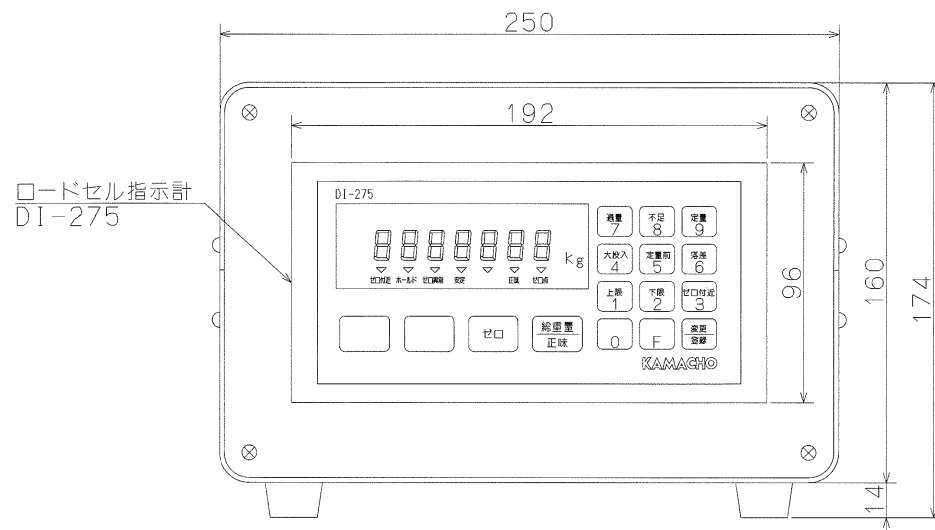
主仕様

NO	項 目	仕 様
1	型式	KDC-H-25T
2	定格容量 (R.C) (t)	25
3	定格出力 (R.O) (カウント)	600,000±300 (0.05%) のデジタル出力
4	温度補償範囲 (℃)	-10~50
5	許容温度範囲 (℃)	-20~70
6	防塵防水性能	IP68
7	電源電圧	DC6~8V±5% (安定化電源: 指示計接続時はDC8V)
8	出力信号	RS-485 10~20回/秒
9	付属ケーブル	長さ 9m 圧着端子付
10	ケーブル配線色	電源 (+) -- 赤 出力 (+) -- 緑 シールド (FG) -- 黒 グラウンド (SG) -- 黄 出力 (-) -- 青
11	材質	銅製、ステンレス (本体部カバー)
12	信号処理回路の雷サージ対策	雷サージキラー標準装備
13	製品質量 (kg)	約17



委 託 件 名	東部(伏谷)埋立場計量器保守委託
図 面 名 称	東部(伏谷)埋立場 ロードセル外形図
福岡市環境局施設部埋立管理事務所	図 面 番 号 4/5

	DATE	CORRECTION	CORRECT NO.	DRAWN
△	..			
△	..			



委託件名	東部(伏谷)埋立場計量器保守委託
図面名称	東部(伏谷)埋立場 指示計
福岡市環境局施設部埋立管理事務所	図面番号 5/5