

令和 8 年度 融雪ポンプ場配管更新工事	
工事番号	第 7477 号
路線名	国道 338 号
施工箇所	むつ市川内町川内 地内
位置図	縮尺 1:50,000
図面番号	16 葉 中 1
下北県土整備事務所	
青 森 県	

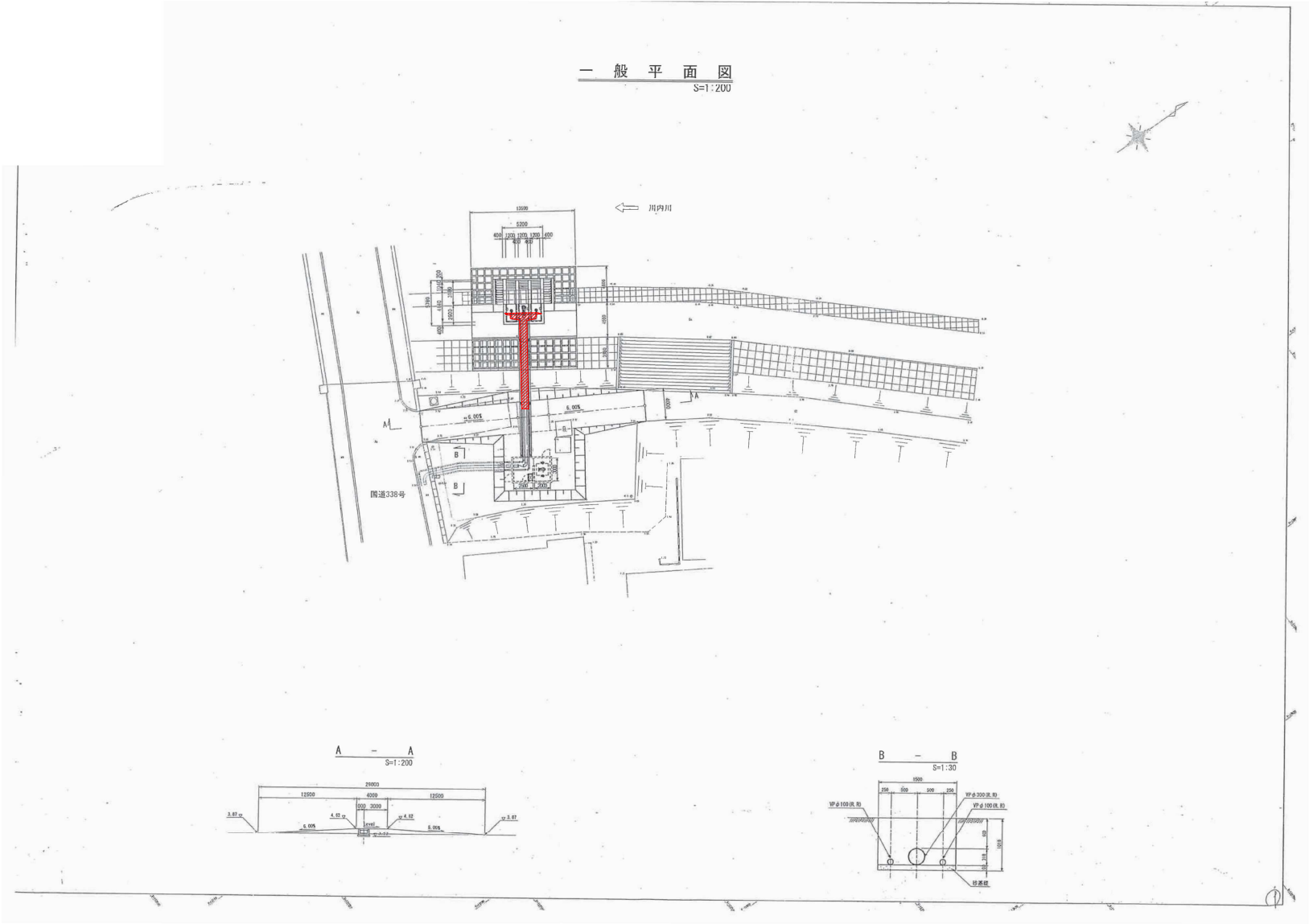
位置図



この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基盤地図情報及び電子地形図(タイル)を使用した。(承認番号 令元情使、第634号)

令和8年度 融雪ポンプ場配管更新工事	
工事番号	第7477号
路線名	国道338号
施 工 所	むつ市内町川内 地内
一般平面図	縮尺 FREE
図面番号	16 第中 2
下北県土整備事務所	
青 森 県	

一 般 平 面 図
S=1:200



令和 8 年度 融雪ポンプ増設更新工事	
工事番号	第 7477 号
路線名	国道 338 号
施 工 所	むつ市内町川内地区内
取水工一般図	縮尺 FREE
図面番号	16 第 中 3
下北県土整備事務所	
青 森 県	

取水工一般図

平面図
S=1:100

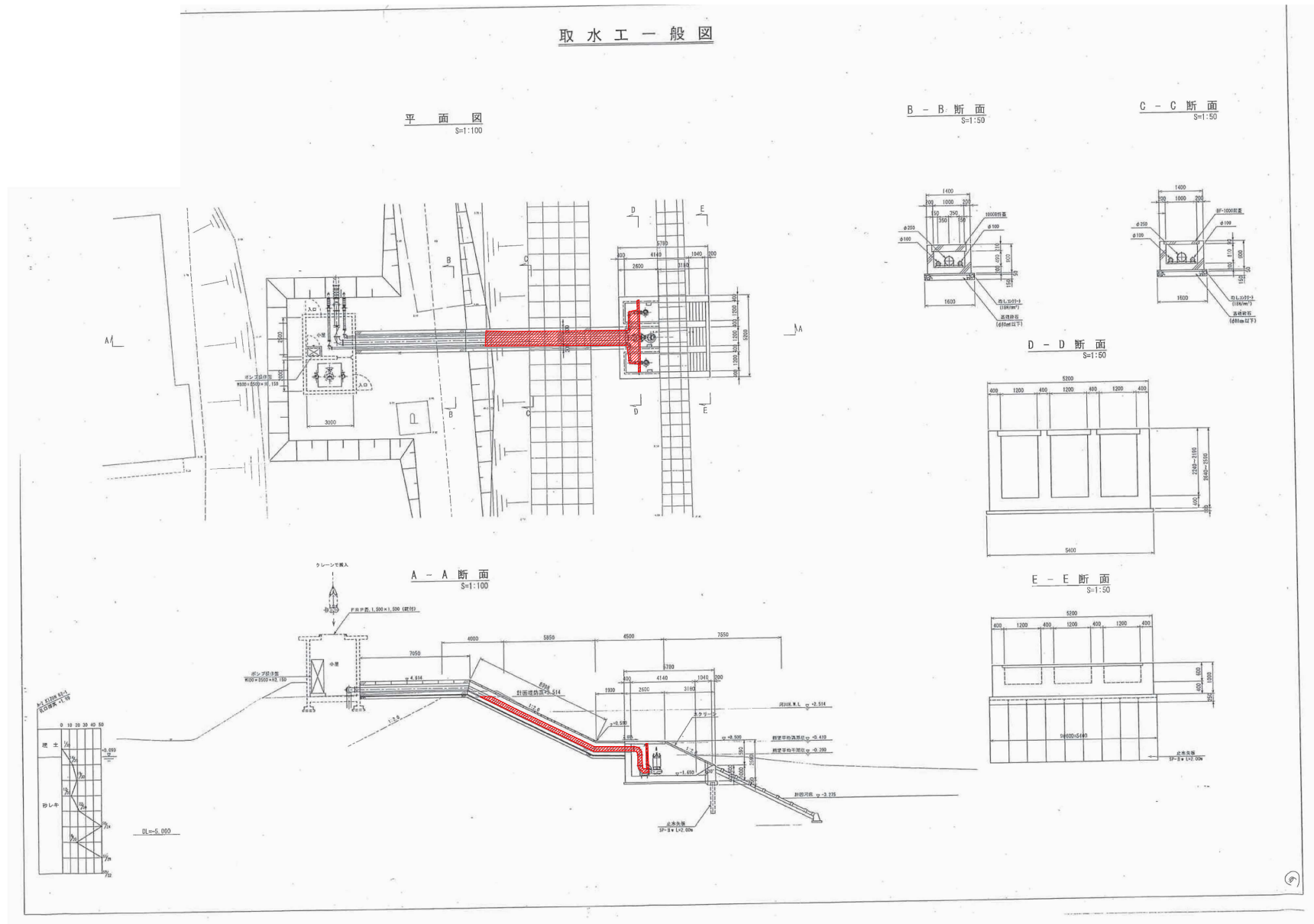
B - B 断面
S=1:50

C - C 断面
S=1:50

D - D 断面
S=1:50

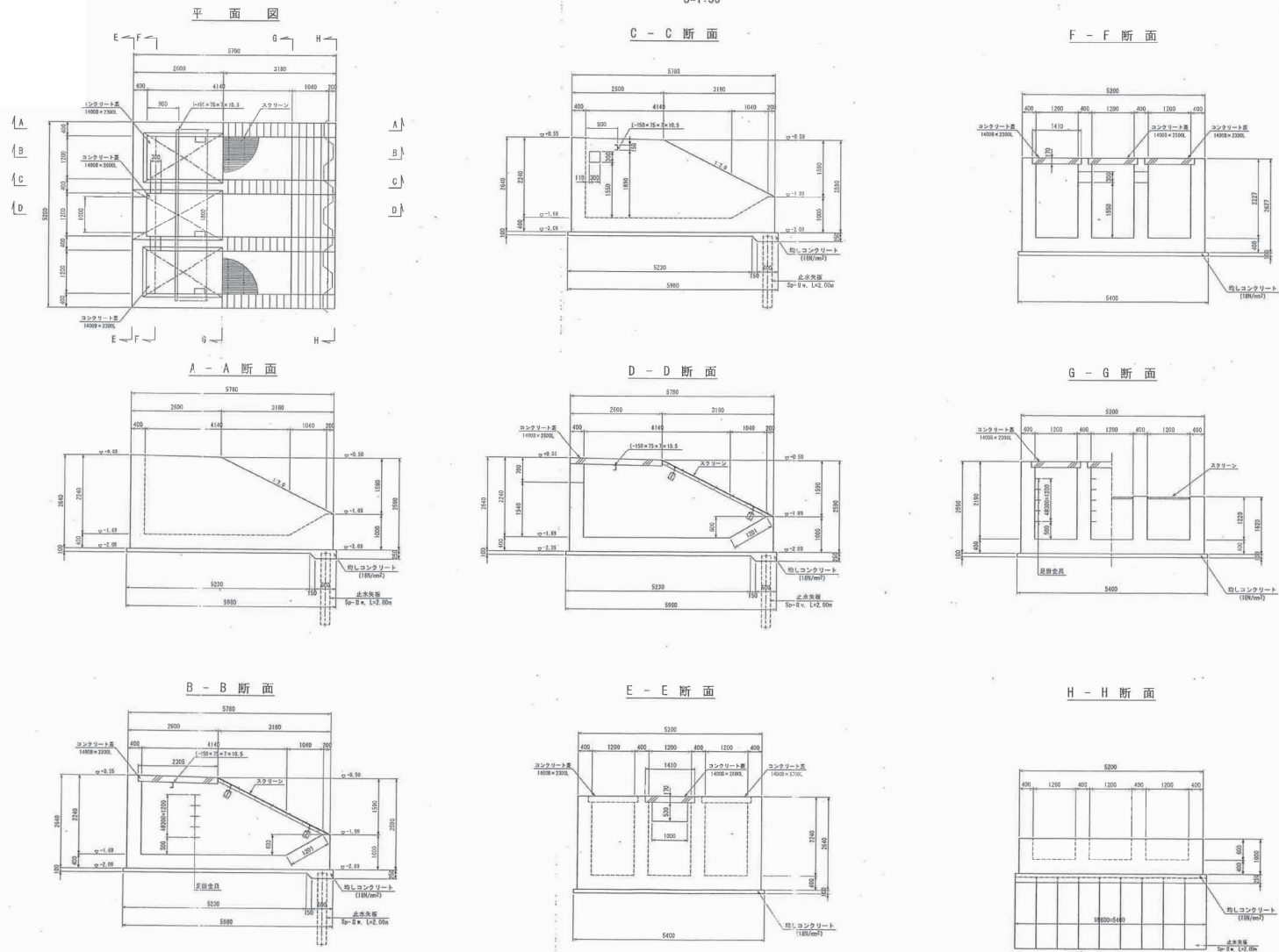
E - E 断面
S=1:50

A - A 断面
S=1:100



令和 8 年度 融雪ポンプ増設更新工事	
工事番号	第 7477 号
路線名	国道 338 号
施設 工 所	むつ市内町川内地区内
取水槽構造図	縮尺 FREE
図面番号	16 第 4
下北県土整備事務所	
青 森 県	

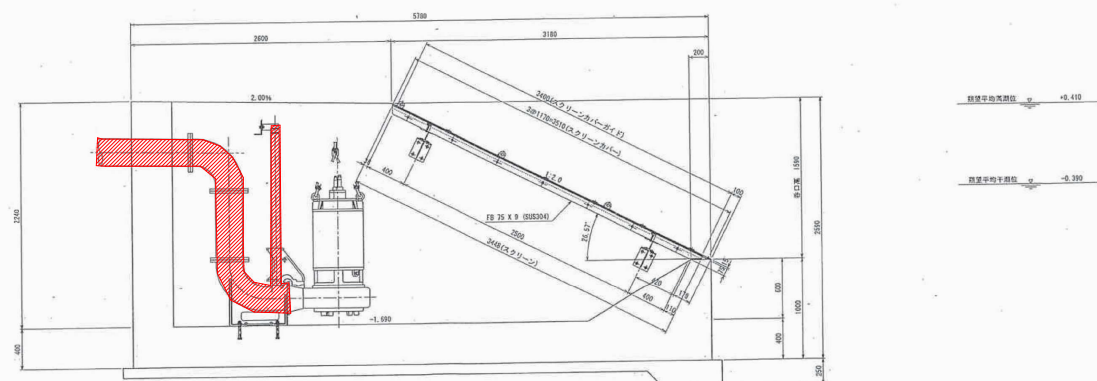
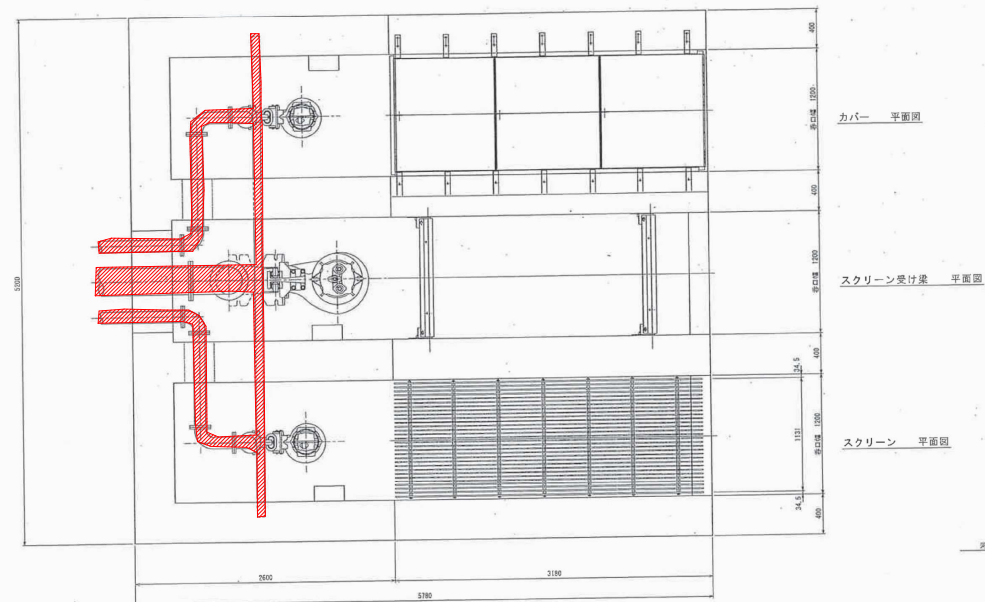
取水槽構造図
S=1:50



令和 8 年度 融雪ポンプ増配管更新工事	
工事番号	第 7477 号
路線名	国道 338 号
施 工 所	むつ市川内町川内 地内
スクリーン 版図	縮尺 FREE
図面番号	16 葉中 5
下北県土整備事務所	
青 森 県	

スクリーン一般図

S=1:20

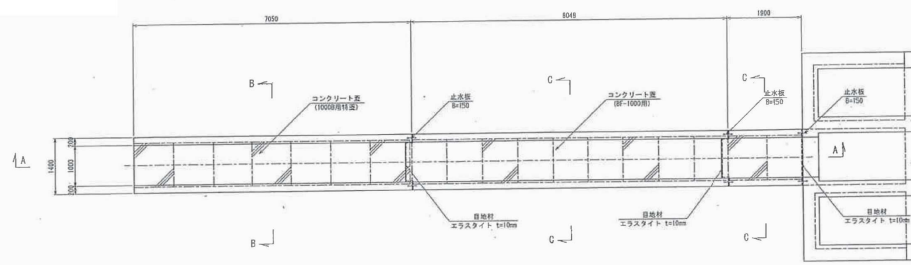


令和 8 年度 融雪ポンプ増設管更新工事	
工事番号	第 7477 号
路線名	国 道 338 号
施 工 地 所	むつ市川内町川内 地内
管保護工構造図	縮尺 FREE
図面番号	16 葉 中 6
下北県土整備事務所	
青	森 県

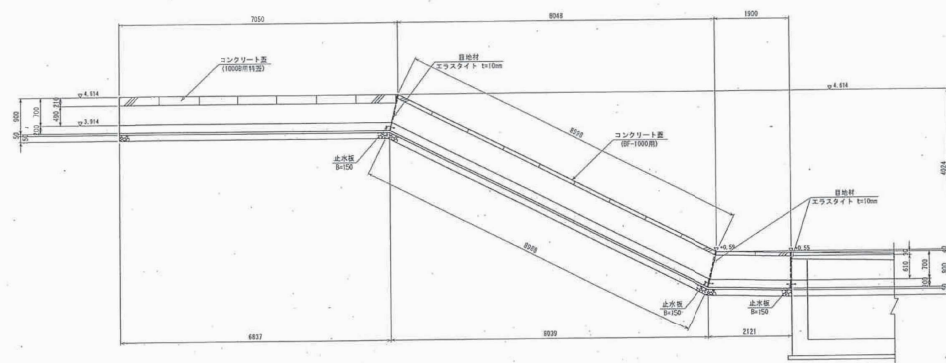
管保護工構造図

平面圖

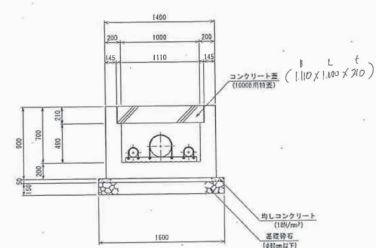
S=1:50



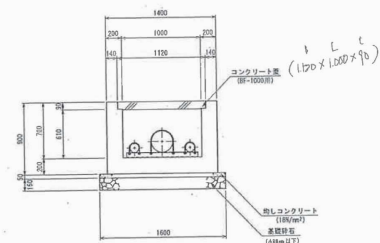
A - A 断面
S=1:50



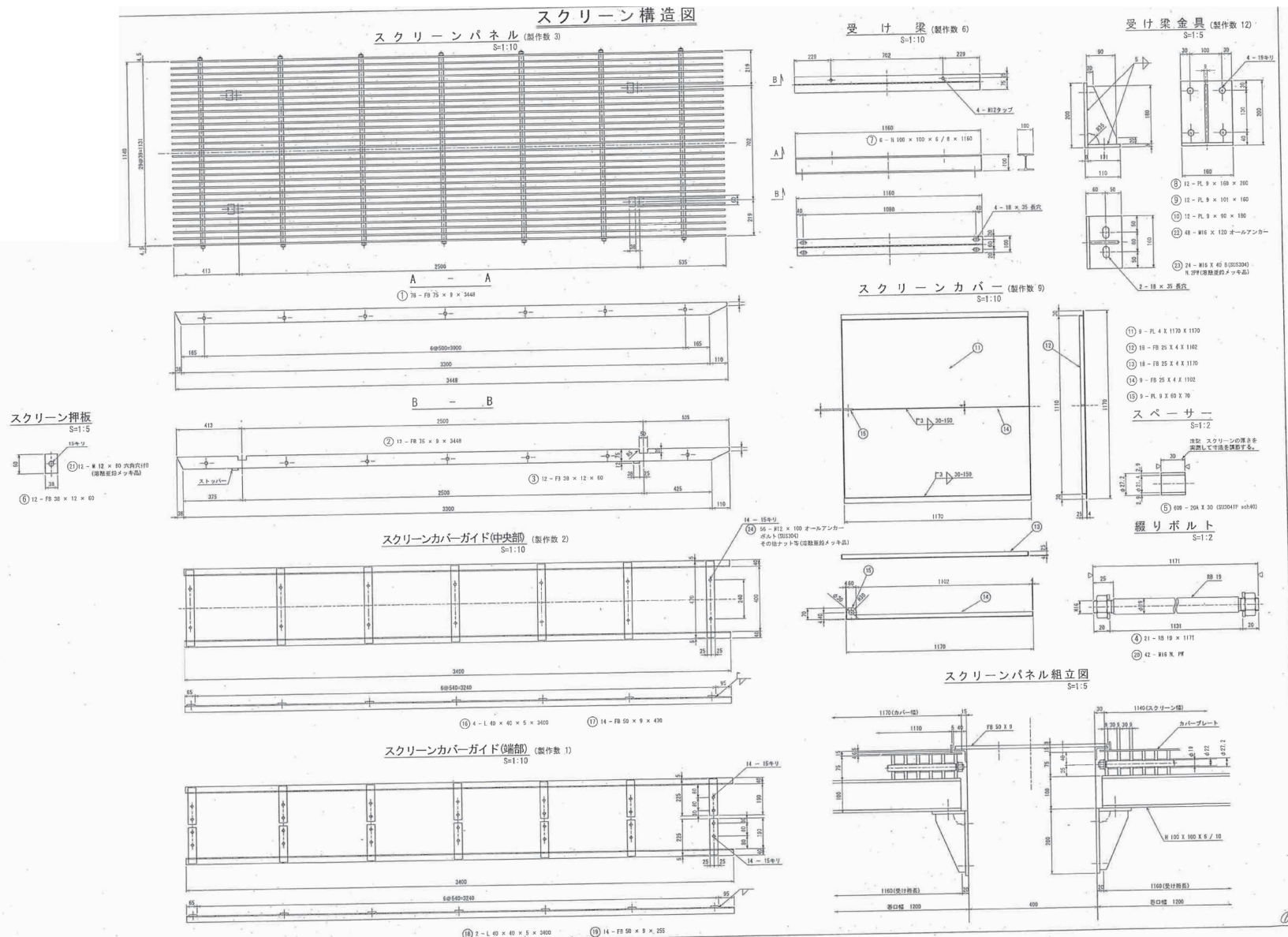
B - B 断面
S=1:25



C - C 断面
S=1:25



令和 8 年度 融雪ポンプ増設管更新工事	
工事番号	第 7477 号
路線名	国道 338 号
施 工 所	むつ市内町川内 地内
スクリーン構造図	縮尺 FREE
図面番号	16 葉中 7
下北県土整備事務所	
青 森 県	

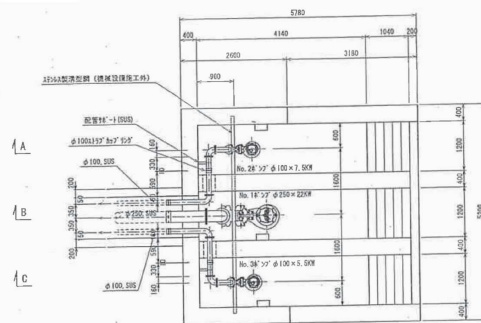


令和 8 年度 融雪ポンプ増配管更新工事	
工事番号	第 7477 号
路線名	国 道 338 号
施 工 地 所	むつ市川内町川内 地内
ホップ・据付図(1)	縮尺 FREE
図面番号	16 葉 中 8
下北県土整備事務所	
青	森 県

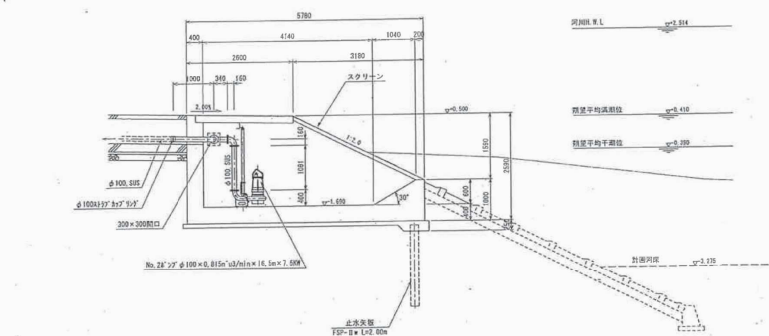
ポンプ据付図(その1)

S=1:50

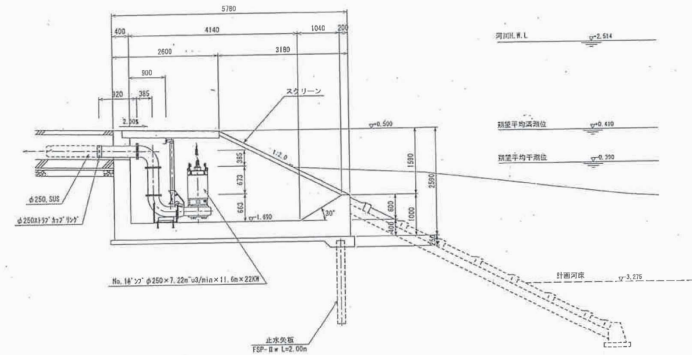
平 面 圖



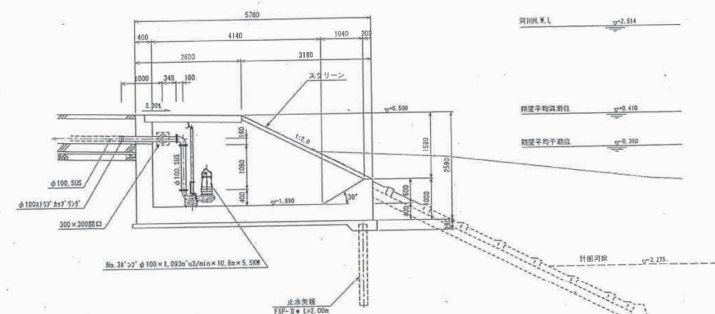
A - A 断面图



B - B 断面图



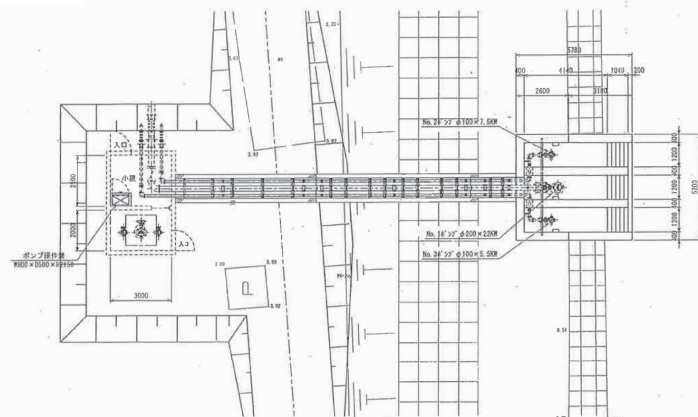
C - C 断面图



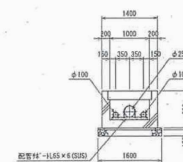
令和 8 年度 融雪ポンプ増配管更新工事	
工事番号	第 7477 号
路線名	国 道 338 号
施 工 地 所	むつ市川内町川内 地内
ホップ・据付図 (2)	縮尺 FREE
図面番号	16 葉 中 9
下北県土整備事務所	
青	森 県

ポンプ据付図(その2)

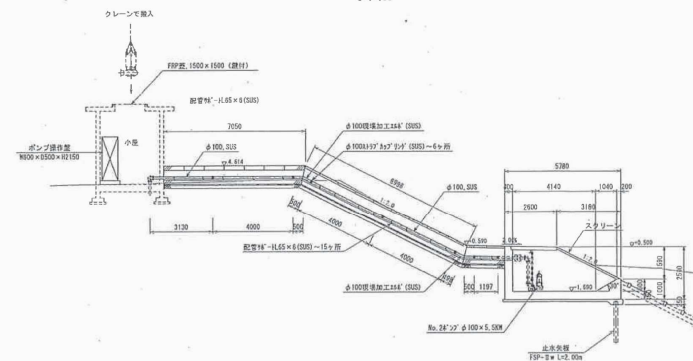
平面图
S=1:100



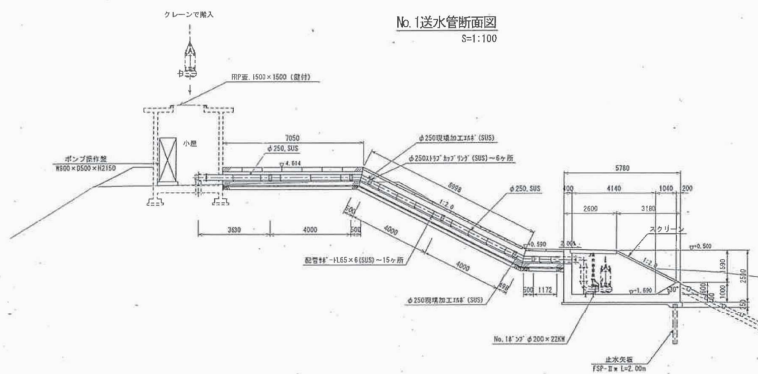
配管布設標準図
S=1:50



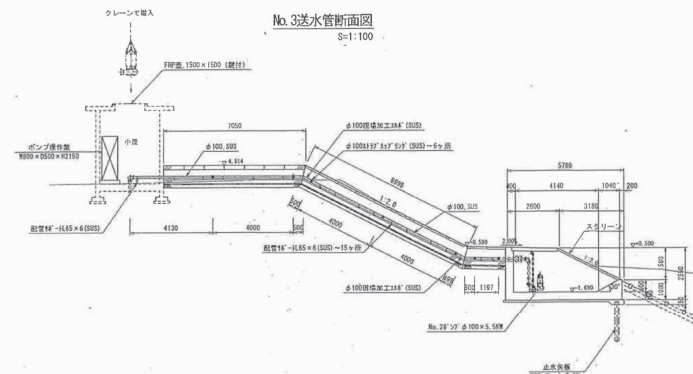
No. 2送水管断面图
S=1:100



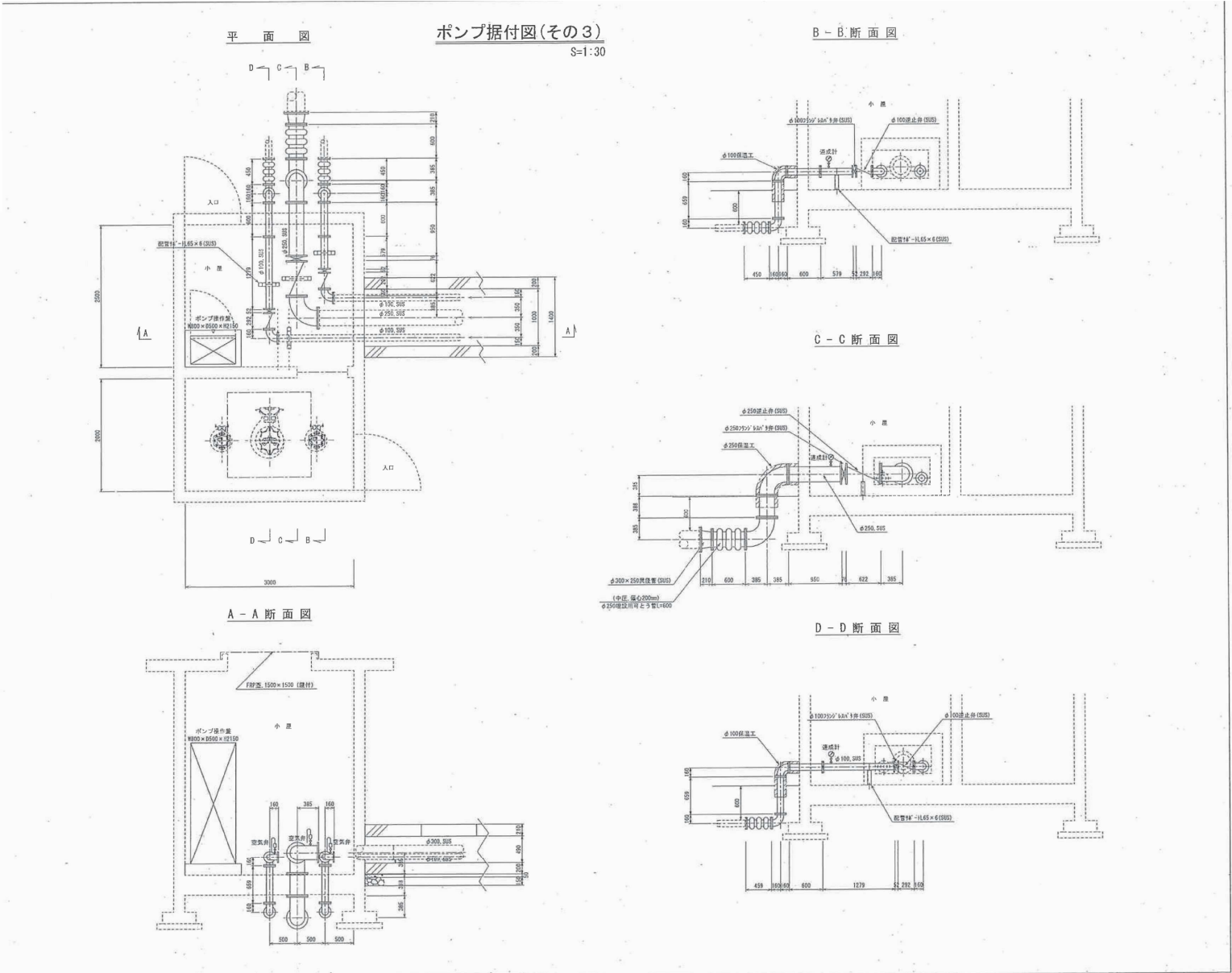
No. 1送水管断面图
S=1:100



No. 3送水管断面图
S=1:100



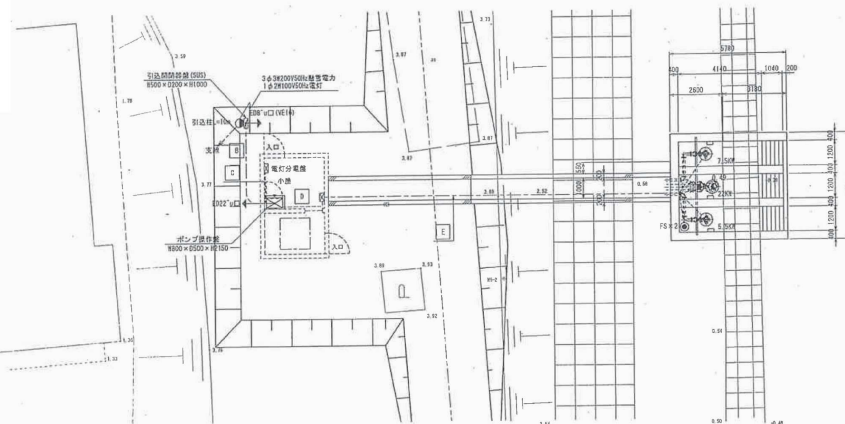
令和 8 年度 融雪ポンプ増設管更新工事	
工事番号	第 7477 号
路線名	国道 338 号
施 工 所	むつ市川内町川内 地内
ポンプ据付図 (3)	縮尺 FREE
図面番号	16 案中 10
下北県土整備事務所	
青 森 県	



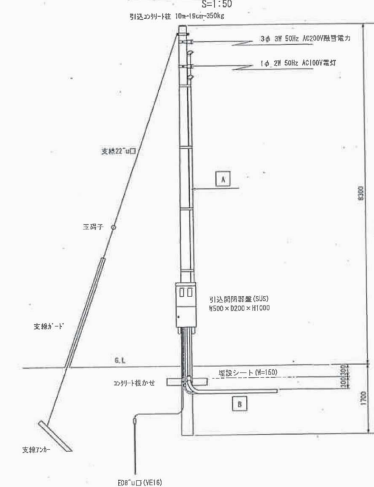
令和 8 年度 融雪ポンプ増配管更新工事	
工事番号	第 7477 号
路線名	国 道 338 号
施 工 地 所	むつ市川内町川内 地内
動力・電灯配線図	縮尺 FREE
図面番号	16 葉 中 11
下北県土整備事務所	
青	森 県

動力、電灯配線図

場内動力配線図
S=1:100

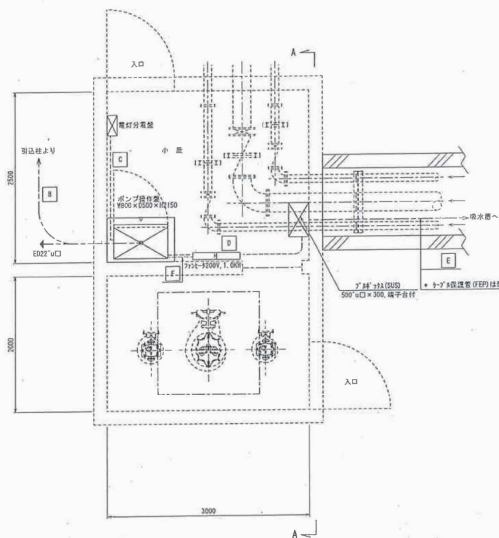


引込柱装柱図



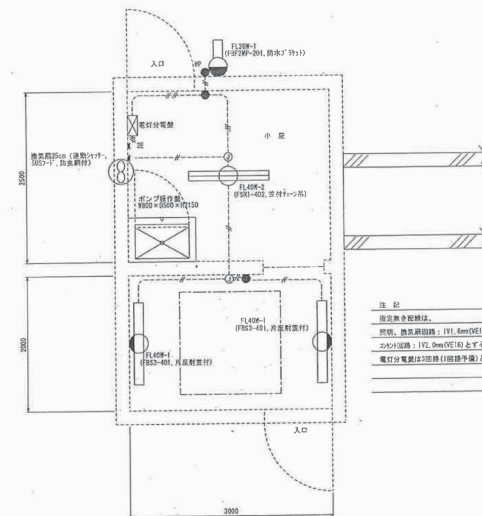
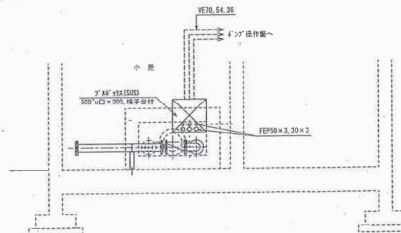
電 灯 配 線 図
S=1:30

動力配線図
S=1:30



型名	品名	基	ケーブル	電圧値	備考
A	変圧器	1対3相別巻線	W800・U=30 W85・U=20	FE70, K70 FE70, K70	断電状態が利用
B	1対3相別巻線	0.9V・3相別	0.9V・U=30 0.9・U・U=30	FE70, FE100 FE70, FE100	
C	0.9V・3相別	変圧分電盤	0.9・U・U=30	VE28	
		0.9V・3相	0.9・U・U=30	FE70	210W
			0.9V・U=30	VE54	3.0kW
			0.9V・U=30	VE54	5.5kW
			0.9V・U=30	VE54	8.0V・3相 変電設備
			0.9V・U=30	VE54	20・10kV・3相
E	0.9V・3相	P28・30	付録7-1	FE70	5.5kW
		P28・30		FE70	3.0kW
		P18・30		FE70	3.0kW
				FE70	4.0V・3相 変電設備
		F28・2		FE70	20・10kV・3相
F	0.9V・3相	付録7-2	0.9・U・U=30	VE28	200V・100V

A - A 断面图
S=1:30



連 記

測定無き配線は。

照明、換気扇回路：IV1.6m(VF16)とする。

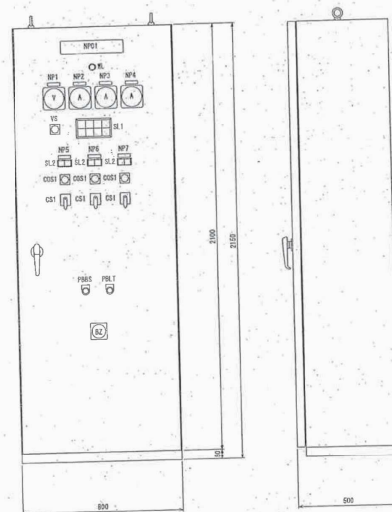
エアコン回路：IV2.0m(VF16)とする。

電灯分電盤は3回路(1回路予備)とする。

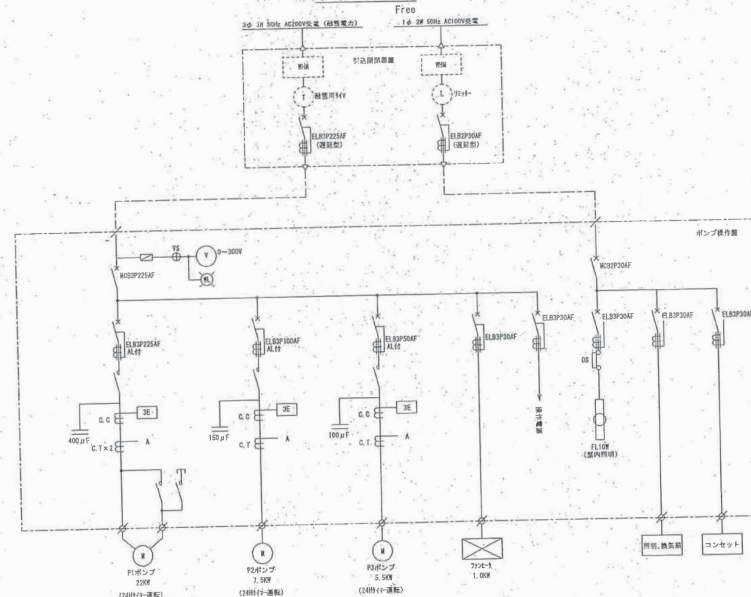
令和 8 年度 融雪ポンプ増設管更新工事	
工事番号	第 7477 号
路線名	国 道 338 号
施 工 箇所	むつ市川内町川内 地内
盤 安 装 単 線 結 線 図	縮 尺 FREE
図面番号	16 葉 中 12
下北県土整備事務所	
青	森 県

盤姿図、単線結線図

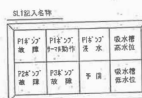
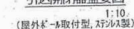
ポンプ操作盤姿図



單線結線図



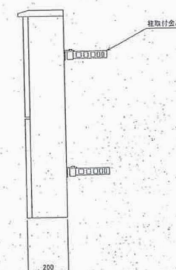
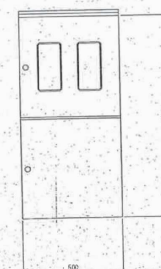
引入關閉器盤姿圖



型 号	名 称	備 注
MP1	12V 儀表箱	儀表箱殼
MP 1	電壓計	指示電壓
MP 2	功率表計	
MP 3	功率表計	
MP 4	電流表計	
MP 5	PIE 2V	
MP 6	PIE 2V	
MP 7	PIE 2V	指示電壓
MP	電源指示燈 (白色)	
YS	電壓指示燈	電壓指示燈
YS 2	電壓指示燈	電壓指示燈
YS 2	電壓指示燈	電壓指示燈
0051	自動—自動	自動開閉燈
031	停止—啟動	停止開閉燈
P885	2.5—停止	停止開閉燈
P881	2.5—停止	停止開閉燈

製作型仕様		
型式	屋内型自立型	
名称	板	材質
箱体	2.2mm	SS
扉	2.2mm	"
中板	2.2mm	"
ハンドル	防水鍵付ハンドル	
塗装色	ライトベージュ塗装(57/1)	

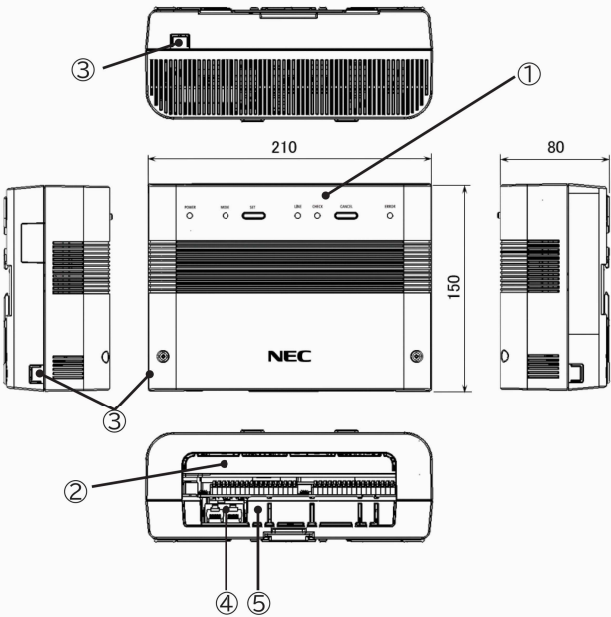
注記
ポンプ運転は、2分タイマー運転とする。



令和 8 年度 融雪ポンプ増設配管更新工事	
工事番号	第 7477 号
路線名	国道 338 号
施設 工事	むつ市内町川内 地内
通報装置 外観図	縮尺 FREE
図面番号	16 案中 13
下北県土整備事務所	
青 森 県	

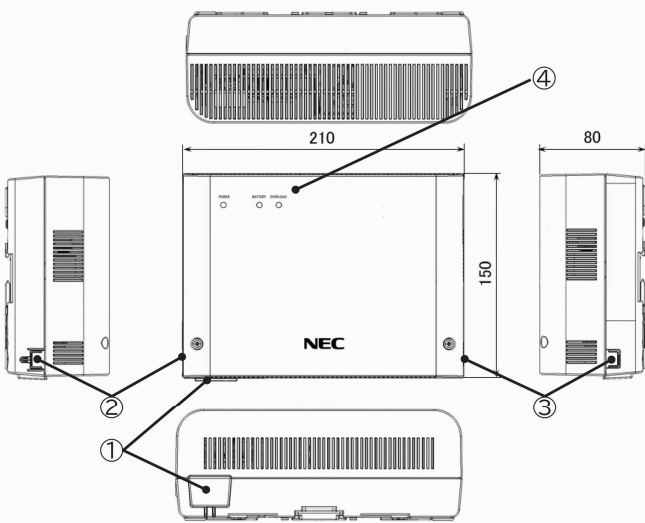
通報装置 外観図

通報ユニット



①	ランプ・ボタン
②	信号線(デジタル入力等)ケーブルの配線孔
③	電源ユニットとのケーブルの配線孔
④	LAN(保守用)・WAN コネクタ
⑤	外部電源出力の配線孔

電源ユニット

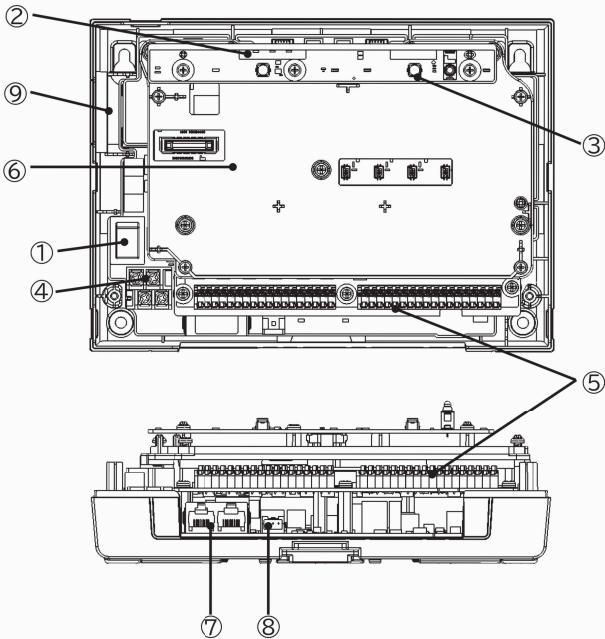


①	AC電源やアースなどの配線孔
②	AC電源やアースなどの配線孔
③	通報ユニットとの接続ケーブルの配線孔
④	ランプ

令和8年度 融雪ポンプ増設管更新工事	
工事番号	第7477号
路線名	国道338号
施設 工事 箇所	むつ市内町川内 地内
通報装置 内観図	縮尺 FREE
図面番号	16 画中 14
下北県土整備事務所	
青 森 県	

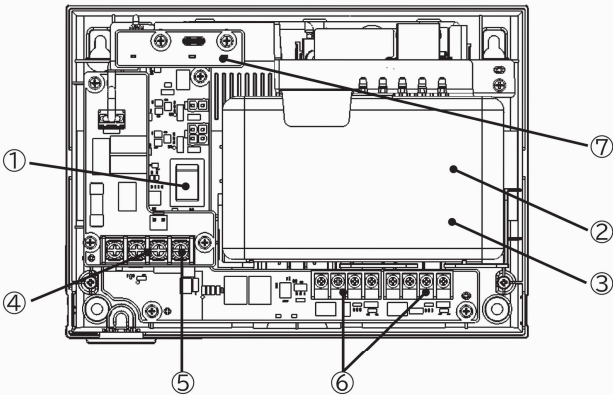
通報装置 内観図

通報ユニット



①	電源スイッチ	⑦	LAN(保守用)・WAN コネクタ
②	内部表示ランプ	⑧	外部電源出力コネクタ
③	ランプ・ボタン(カバー装着時操作・確認可能)	⑨	メモリカードスロット
④	DC電源入力端子		
⑤	標準IOボード		
⑥	拡張IOボード(オプション)実装箇所		

電源ユニット

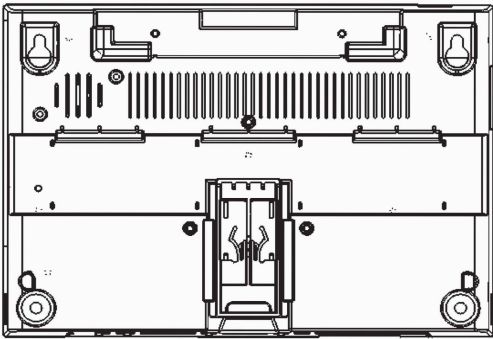


①	電源スイッチ
②	停電用標準バッテリー
③	停電用増設バッテリー(オプション)
④	AC電源入力端子
⑤	アース端子
⑥	DC出力端子
⑦	ランプ(カバー装着時確認可能)

令和 8 年度 融雪ポンプ増設管更新工事	
工事番号	第 7477 号
路線名	国道 338 号
施設 工事 箇所	むつ市内町川内 地内
通報装置 背面図	縮尺 FREE
図面番号	16 案中 15
下北県土整備事務所	
青 森 県	

通報装置 背面図

通報ユニット



電源ユニット

