機器配置図



ポンプ吸水管配管材料表

番号	名 称	数量	単位
(1)	フート弁SCS/SUS φ65mm (F-10K)	2. 0	個
(2)	SUS304 65A sch20S 両F付90°曲管L=2.395m (F-10K)	2. 0	本
(3)	SUS304 65A sch20S 両Fスティフナー付短管 L=0.647m (スティフナーh=50mm t=6.0mm) (F-10K)	2. 0	本
(4)	可とう管φ65 (両F形 F-10K)	2. 0	本
(5)	SUS304 65A sch20S 両F短管 L=1.272m (F-10K)	1. 0	本
(6)	SUS304 65A sch20S 両F付90°曲管 L=1.872m (F-10K)	1. 0	本
(7)	SUS304 65A sch20S 両Fスティフナー付短管 L=0.397m (スティフナーh=50mm t=6.0mm) (F-10K)	2. 0	本
(8)	外ねじ式仕切弁FC/SUS φ65 (10K)	2. 0	基
(9)	SUS304 65A sch20S 片F・片遊動F付短管	2. 0	本
	L=0. 379m (F-10K)		

ポンプ吐出管配管材料表

圧力タンク接続管配管材料表 名 称

(F-10K) (26) フランジ蓋 100A (10K)

(22) SGP(白)100A 両F付90° 曲管 L=0.543m (F-10K) (23) 可とう管φ100 (両F型 F-10K)

(27) SGP(白) 100A 両F90° 曲管

(28) SGP(白) 100A 両F90° 曲管

(30) 外ねじ式仕切弁FC/SUS φ 100mm (10K)

(31) 埋設用仕切弁FCD/SUS φ 150mm (10K)

フランジ接合部品(SUS製) φ50 (10K) 用

フランジ接合部品(SUS製) φ65(10K)用

フランジ接合部品 (SUS製) φ 100 (10K) 用

L=1.017m (F-10K)

L=0.543m (F-10K) (29) 可とう管φ100 (両F型 F-10K)

(24) 外ねじ式仕切弁FC/SUS φ 100mm (10K)

(25) SGP(白) 100A 3F-T字管L=1.560*0.162m

番号	名 称	数量	単位
(10)	SGP(白)50A 両F付短管 L=0.20m(F-10K)		
	ソケット15A(補水槽配管用)付	2. 0	本
(11)	逆止弁(急閉鎖型リフト式)FC 50A	2. 0	基
	(F-10K)		
(12)	外ねじ式仕切弁FC/SUS ϕ 50mm(10K)	2. 0	基
(13)	フランジ蓋 100A (10K)	1.0	個
(14)	SGP(白) 100A×50A 4F-T字管 L=1.612×200×200 (F-10K)	1.0	本
	L=1.612×200×200 (F-10K) ソケット15A (補水槽配管用) 付		
(15)	SUS304 100A sch20S 両Fスティフナー付短管	1.0	本
	L=0.4m (スティフナーh=50mm t=6.0mm)		
	(F-10K)		
(16)	SGP(白)100A 両F90° 曲管 L=1.73m	1.0	本
	(F-10K)		
(17)	SGP(白) 100A×150A 両F-90° 曲管	1.0	本
	L=1.169m (F-10K)		
(18)	SGP(白) 150A 両F短管L=3.394m (F-10K)	1.0	本
(19)	SGP(白) 150A×100A 3F-T字管	1.0	本
	L=0.40 × 0.846m (F-10K)		
(20)	SGP(白) 150A 両F短管	1.0	本
	L=1.129m (F-10K)		
(21)	SGP(白) 150A×100A 3F-T字管	1.0	本
	L=0.65 × 0.846m (F-10K)		

ポンプ廻り配管図

圧力タンク 4.5m 3 (製作計象外)

ポンプ吸水管

ポンプ吸水管/

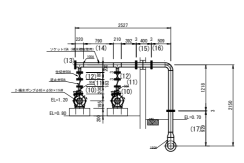
取水ピット

<u> 余水吐け管</u> φ 100

U-300側溝

ポンプ吐出管

フェラ管100A (30) 可とう管100A (29)



ポンプ吐出管

※配管材料でSGP(黒)を使用の場合は、溶融亜鉛めっきHDZ45以上を施すこと。

数量

1.0

1.0

1.0

1.0

1.0

1.0

1.0

単位

基

基

本

本

本

基

基

組

組

工事名	R6德耕 国附 大津東部東2期 揚水機製作	据付工事(担い手確保型)		
路線名等	大津東部東2期地区			
工事箇所	鳴門市大津町			
図面名	計画平面図・機器配置図			
縮尺	S=1/50 図面番号	1 / 4		
会社名				
事業者名	德島県東部農林水産局 (徳島)			

FWL=1.50 200 647 601 (3) 71.00-0.50 (2)	#2-19 GA ポンフ	MIX.11M
]	5825

計画平面図

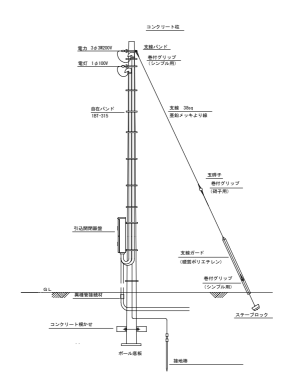
_{生切弁65A} ポンプ室

ポンプ吐出管

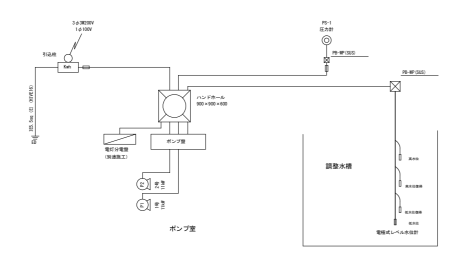
電気設備工事 平面図

S=1:100

引込柱装柱図

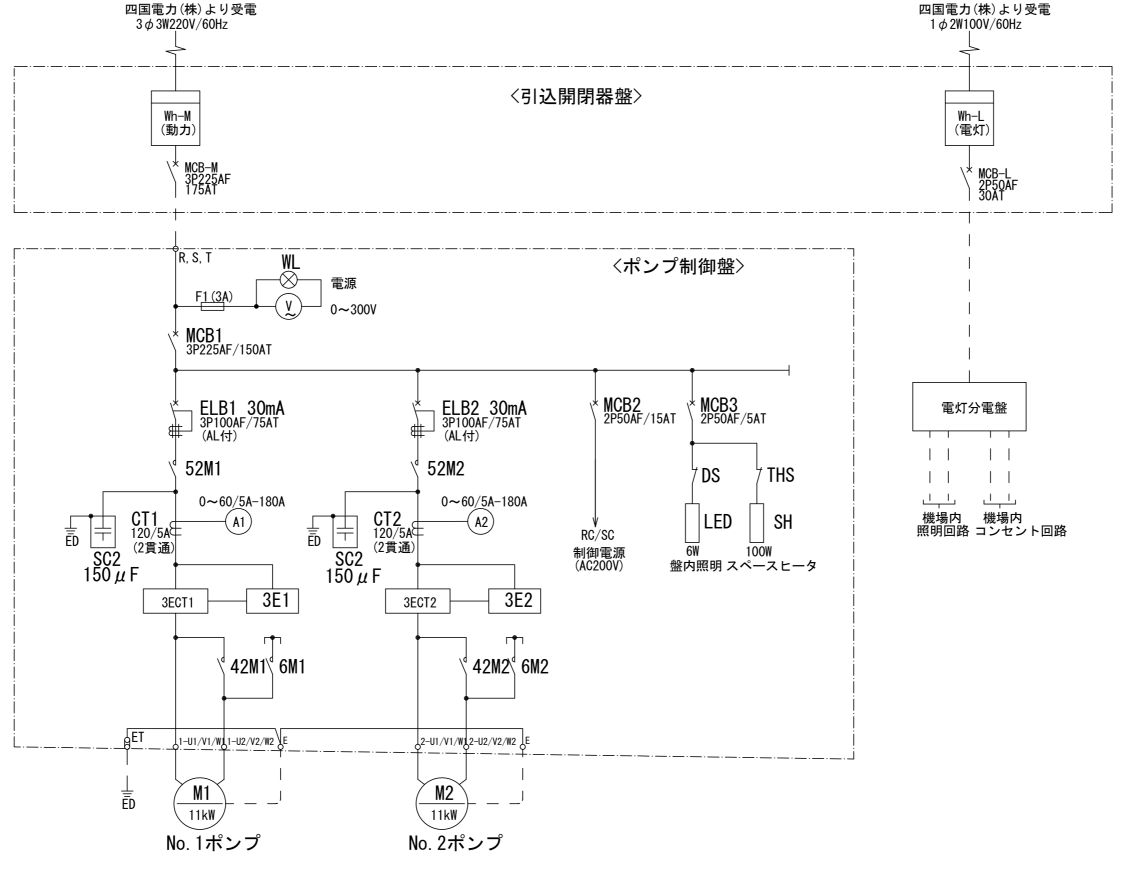


配線系統図



工事名	R6億耕 国附 大津東部東2朝 揚水機製作据付工事(担い手確保型)				
路線名等	大津東部東2期地区				
工事箇所	鳴門市大津町				
図面名	電気設備工事平面図				
縮尺	S=1/100	図面番号	2	/	4
会社名					
事業者名	名 德島県東部農林水産局 (徳島)				

単線結線図



工事名	R6億耕 国附 大津東部東2朝 揚水機製作据付工事(担い手確保型)
路線名等	大津東部東2期地区
工事箇所	鳴門市大津町
図面名	単線結線図
縮尺	- 図面番号 3 / 4
会社名	·
事業者名	徳島県東部農林水産局 (徳島)

