

計装機器No. 平井 10

平井排水センター

地下重油貯留槽油量

JOB No. 工#	DWG No. 図#	SHEET No.
DR3132MHY	MG3P304646	K186
		CONT'D. BN
		391
		PAGE
		386

ケーブルVV51、25mm²
最大ケーブル長200m
[全長約100m]

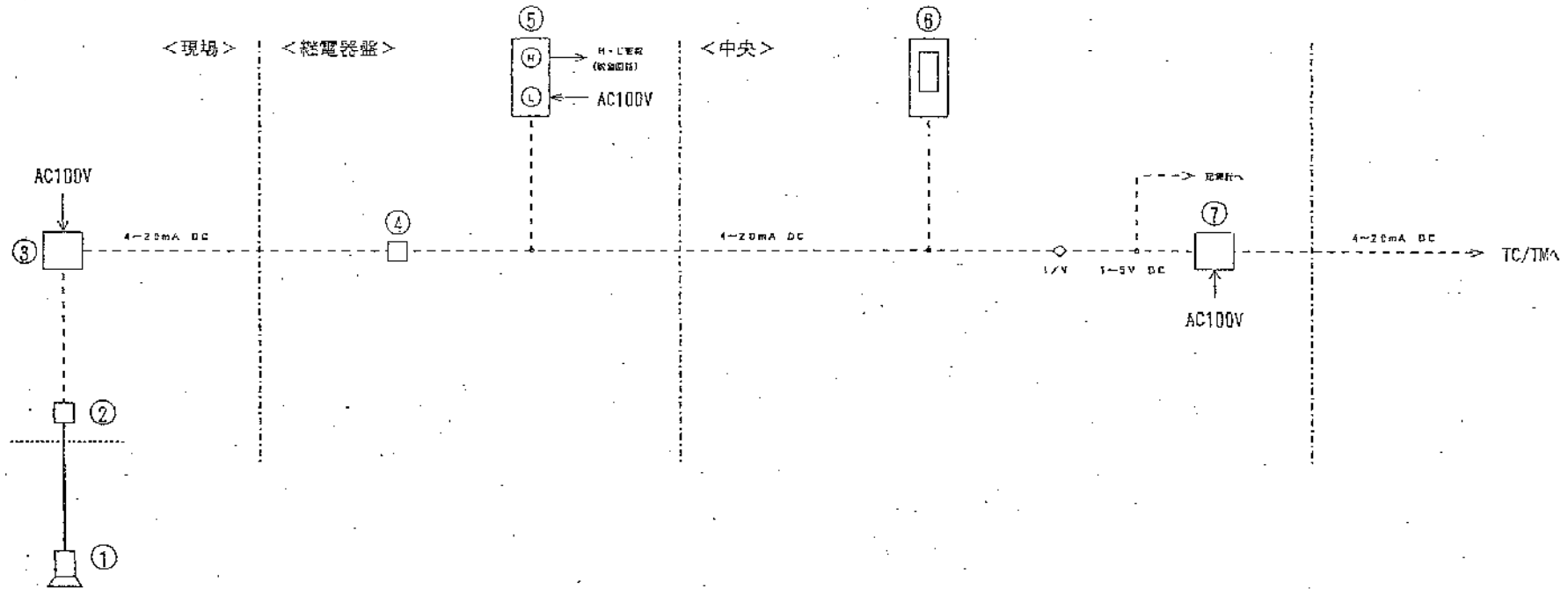
ケーブルエレベーター
社 GWS-1191
0-35, 0k.
[保証、保証工費別]

地下重油タンク

W403 LX1	R11
R12	R13
R14	R15
R16	R17
R18	R19
R20	R21
R22	R23
R24	R25
R26	R27
R28	R29
R30	R31
R32	R33
R34	R35
R36	R37
R38	R39
R40	R41
R42	R43
R44	R45
R46	R47
R48	R49
R50	R51
R52	R53
R54	R55
R56	R57
R58	R59
R60	R61
R62	R63
R64	R65
R66	R67
R68	R69
R70	R71
R72	R73
R74	R75
R76	R77
R78	R79
R80	R81
R82	R83
R84	R85
R86	R87
R88	R89
R90	R91
R92	R93
R94	R95
R96	R97
R98	R99
R100	R101
R102	R103
R104	R105
R106	R107
R108	R109
R110	R111
R112	R113
R114	R115
R116	R117
R118	R119
R120	R121
R122	R123
R124	R125
R126	R127
R128	R129
R130	R131
R132	R133
R134	R135
R136	R137
R138	R139
R140	R141
R142	R143
R144	R145
R146	R147
R148	R149
R150	R151
R152	R153
R154	R155
R156	R157
R158	R159
R160	R161
R162	R163
R164	R165
R166	R167
R168	R169
R170	R171
R172	R173
R174	R175
R176	R177
R178	R179
R180	R181
R182	R183
R184	R185
R186	R187
R188	R189
R190	R191
R192	R193
R194	R195
R196	R197
R198	R199
R200	R201
R202	R203
R204	R205
R206	R207
R208	R209
R210	R211
R212	R213
R214	R215
R216	R217
R218	R219
R220	R221
R222	R223
R224	R225
R226	R227
R228	R229
R230	R231
R232	R233
R234	R235
R236	R237
R238	R239
R240	R241
R242	R243
R244	R245
R246	R247
R248	R249
R250	R251
R252	R253
R254	R255
R256	R257
R258	R259
R260	R261
R262	R263
R264	R265
R266	R267
R268	R269
R270	R271
R272	R273
R274	R275
R276	R277
R278	R279
R280	R281
R282	R283
R284	R285
R286	R287
R288	R289
R290	R291
R292	R293
R294	R295
R296	R297
R298	R299
R300	R301
R302	R303
R304	R305
R306	R307
R308	R309
R310	R311
R312	R313
R314	R315
R316	R317
R318	R319
R320	R321
R322	R323
R324	R325
R326	R327
R328	R329
R330	R331
R332	R333
R334	R335
R336	R337
R338	R339
R340	R341
R342	R343
R344	R345
R346	R347
R348	R349
R350	R351
R352	R353
R354	R355
R356	R357
R358	R359
R360	R361
R362	R363
R364	R365
R366	R367
R368	R369
R370	R371
R372	R373
R374	R375
R376	R377
R378	R379
R380	R381
R382	R383
R384	R385
R386	R387
R388	R389
R390	R391
R392	R393
R394	R395
R396	R397
R398	R399
R400	R401
R402	R403
R404	R405
R406	R407
R408	R409
R410	R411
R412	R413
R414	R415
R416	R417
R418	R419
R420	R421
R422	R423
R424	R425
R426	R427
R428	R429
R430	R431
R432	R433
R434	R435
R436	R437
R438	R439
R440	R441
R442	R443
R444	R445
R446	R447
R448	R449
R450	R451
R452	R453
R454	R455
R456	R457
R458	R459
R460	R461
R462	R463
R464	R465
R466	R467
R468	R469
R470	R471
R472	R473
R474	R475
R476	R477
R478	R479
R480	R481
R482	R483
R484	R485
R486	R487
R488	R489
R490	R491
R492	R493
R494	R495
R496	R497
R498	R499
R500	R501
R502	R503
R504	R505
R506	R507
R508	R509
R510	R511
R512	R513
R514	R515
R516	R517
R518	R519
R520	R521
R522	R523
R524	R525
R526	R527
R528	R529
R530	R531
R532	R533
R534	R535
R536	R537
R538	R539
R540	R541
R542	R543
R544	R545
R546	R547
R548	R549
R550	R551
R552	R553
R554	R555
R556	R557
R558	R559
R560	R561
R562	R563
R564	R565
R566	R567
R568	R569
R570	R571
R572	R573
R574	R575
R576	R577
R578	R579
R580	R581
R582	R583
R584	R585
R586	R587
R588	R589
R590	R591
R592	R593
R594	R595
R596	R597
R598	R599
R600	R601
R602	R603
R604	R605
R606	R607
R608	R609
R610	R611
R612	R613
R614	R615
R616	R617
R618	R619
R620	R621
R622	R623
R624	R625
R626	R627
R628	R629
R630	R631
R632	R633
R634	R635
R636</	

名称： 汚水流入渠水位計

No	品名	形式	数量	記号
①	投込式水位計	SL180C形(H)	1台	JFEアドバンテック
②	同上用中継箱	JB-483M形	1台	JFEアドバンテック
③	同上用変換器	PSB-180A形	1台	JFEアドバンテック
④	アレスタ	AP-H3C	1台	
⑤	警報設定器	MS10R-210A	1台	現物(株)
⑥	水位指示計	DEF-150NT	1台	現物(株)
⑦	アインレータ	ML10R-221A	1台	現物(株)



計装機器No. 平井 1 1

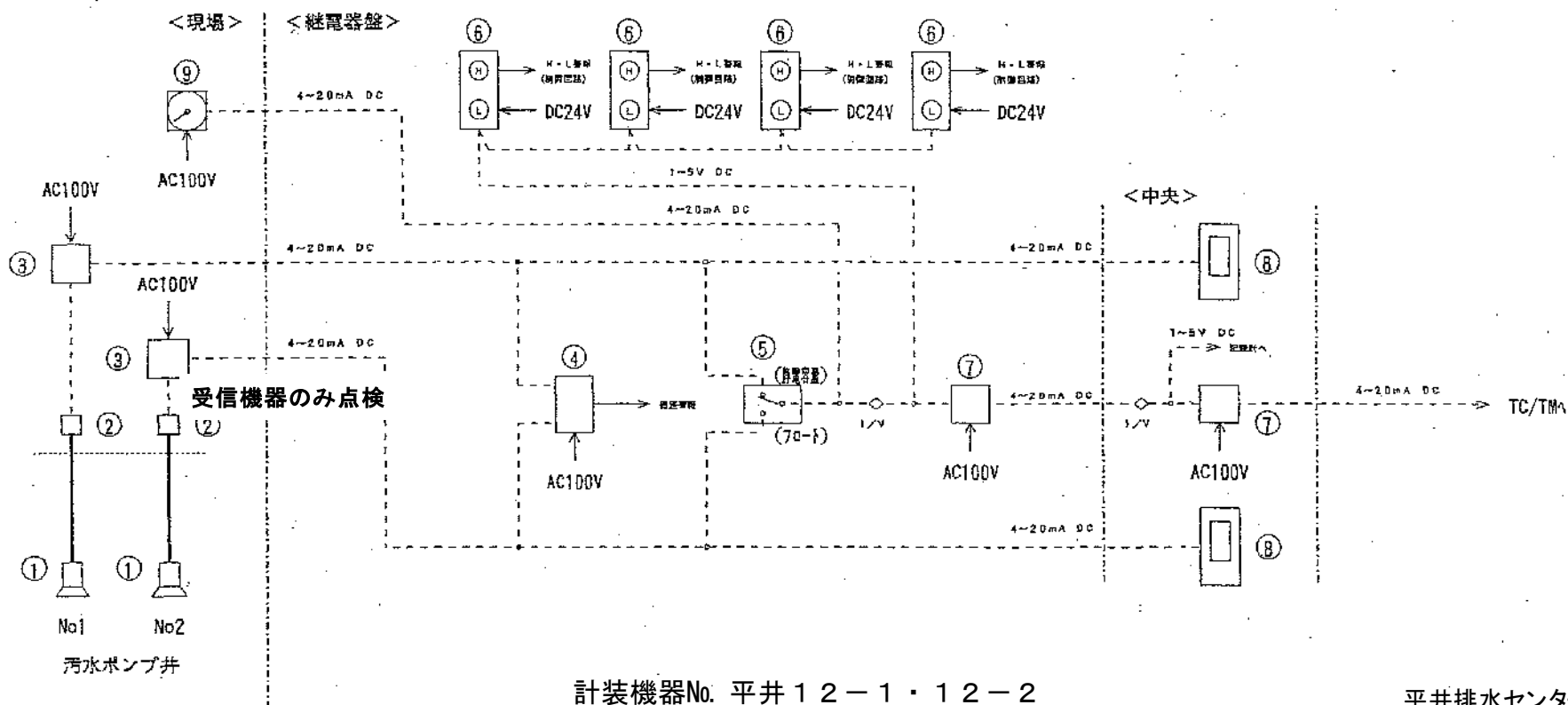
平井排水センター

名称: No1・2汚水ポンプ井水位計

No	品名	形式	数量	記事
①	投込式水位計	※1	2台	JFE7ドバンテック、アズビル株
②	同上用中継箱	※2	2台	JFE7ドバンテック、アズビル株
③	同上用電源箱	※3	2台	JFE7ドバンテック、アズビル株
④	偏差警報設定器	MS20R-220AC	1台	現貨(株)
⑤	アナログセレクタ	MX30R-1	1台	現貨(株)

No	品名	形式	数量	記事
⑥	警報設定器	MS10R-220A	4台	現貨(株)
⑦	アイソレータ	ML10R-221A	2台	現貨(株)
⑧	水位指示計	DEF-150NT	2台	現貨(株)
⑨	水位指示計	DVF-11B	2台	現貨(株)

※1 No.1: SL-180C, No.2: JTL221-20S-M00W10-XX0
 ※2 No.1: JB-483M, No.2: MJT231S
 ※3 No.1: SDBT-110*R/TB, No.2: IP50DBE01AADC



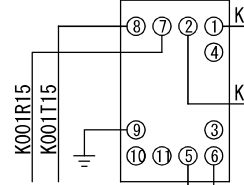
計装機器No. 平井 12-1・12-2

(受信機器のみ点検)

平井排水センター

designed | AUTO CAD L1**

L003LT
水位計変換器
PSB-180A



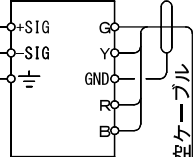
3LT+
3LT-
4~20mA DC

3LT+
3LT-

SEE31

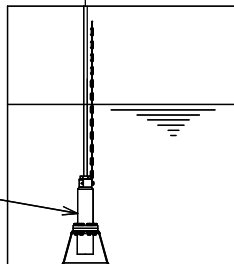
2.0G

水位計中継箱
JB-483M



中空ケーブル

投込式水位計
SL-180C



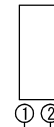
No. 1汚水ポンプ井

計装機器No. 平井 1 2 - 1

平井排水センター

登録 '12-03	製 図	設 計	尺 寸	A 3	名 称	平井ポンプ場No.1汚水ポンプ井水位計修理	
						No.1汚水ポンプ井水位 ループ図	
尺 度 -					図 番	SH No.	G02

L003L12
縦型指示計
DEF-150NT
0~6m(右側)
-11.9~-5.9TPm



汚水監視盤

L003L11
広角度指示計
DVF-11B
0~6m(外側)
-11.9~-5.9TPm



LCB-2A

継電器盤
(RY-3)

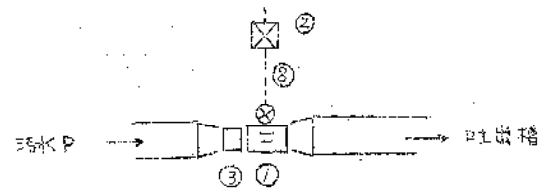
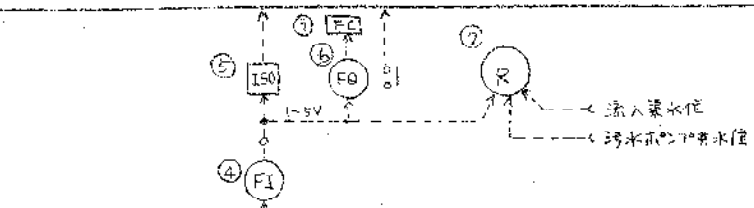
汚水ポンプ棟電気室

B1F

B2F

B3F

ループ番号	機器名	製造所	TAG.No.	形番・仕番	レンジ	数量	外形図	備考
DI感流量	1 電磁流量計	DAIWA		MKT10B-9308PL11SV-XX	0-1000 m ³ /h	1		計量0-2000m ³ /h
	300φ			材質 本体、外筒 炭素鋼 埋込管 SUS304 管内面 フロン 電極 SUS316				
TC /m	2 同上用変換器	同上		MK1X20B-41/PZSV-XX		1		
	2A 専用ケーブル			KIW11-20XY		1		20m
平井排水センター 監視盤	3 ルース短管	同上		300φ		1		
	4 圧力指示計	同上		DVF-11B	0-1000 m ² /h	1		
補助リレー盤	5 アイソラ	同上		ML10R-221A		1		
	6 積算器	同上		MC20R-220		1		
現場	7 3ペン記録計	同上		MR100		1		インテリジェント
	8 専用ケーブル	同上		20m		1		
	9 カウンタ	同上		MX40R		1		



受信機器のみ点検

備考

計装機器No. 平井13

平井排水センター
吐出流量(汚水ポンプ)

計装フォーシート(4/4)

SHEET No.

JOB No. 工号

DWG. No. 図番

PAGE

085356M-

MG 3P 391503

55