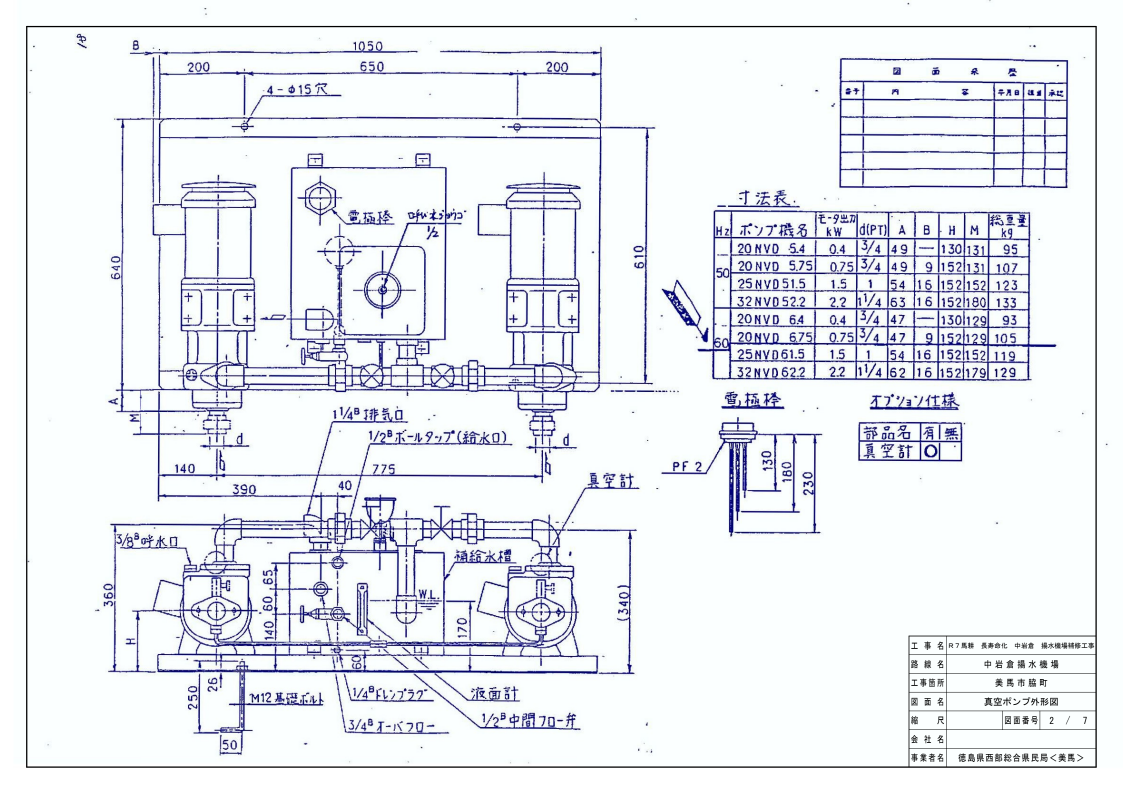
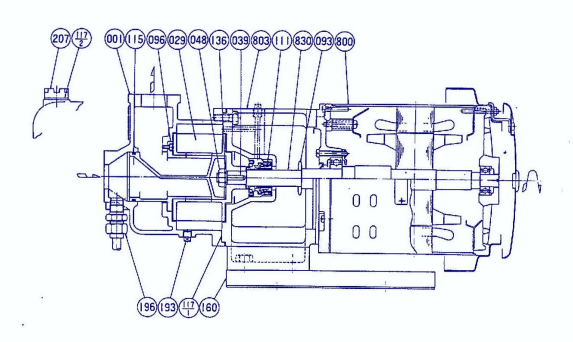


I	事	名	R 7 馬耕 長寿命	化	中岩	倉	揚	水機	場補信	多工事
路	線	名	中岩	倉	揚	水	機	場		
I	事箇	所	j	き馬	市	脇	町			
义	面	名	;	幾場	平	面	义			
縮		尺		図	面番	号		1	/	7
숲	社	名								
事	業者	·名	徳島県西部	ß総·	合県	民	,局	< }	美馬	>





登号 PART NO.		B 名 NAME	村	# 質 MATERIAL	個数 NO. FCR 1 UNIT	番号 PART NO.		品 名 NAME	1	オ 質 MATERIAL	個数 NO. FOR LUNIT
001	ケーシング	CASING	FC20	CAST IRON	1	117-2	シートパッキン	GASKET	ゴム/NR	RUBBER/NR	1
029	o - 9	ROTOR	BC6	TIN BRONZE	1	136	ローク止メナット用座全	WASHER	SUS304	304 STAINLESS	1
039	+ -	KEY	SUS420J1	420 STAINLESS	11	160	単独ベッド	BED	SPC	STEEL	1
048	ロータ止メナット	ROTOR NUT	C360480	BRASS	1	193	ドレンプラグ	DRAIN PLUG	SS	STEEL	1
093	水切リング	DEFLECTOR	₹P6M	RUBBER/EPDM	1	196	オリフィス	ORIFICE	C360480	BRASS	1
096	ポートシリンダ	PORT CYLINDER	BC6	TIN BRONZE	1	207	呼水口栓	PRIMING PLUG	合成掛腦	PLASTIC	1
111	メカニカルシール	MECHANICAL SEAL			1	800	モ - タ	MOTOR			1
115	0 リング	"O"RING	⊒T\NBS	RUBBER/NBR	1	803	ブラケット	BRACKET	FC20	CAST IRON	1
117-1	シートパッキン	GASKET	プレスポード	PRESS BOARD	1	830	主 軸	SHAFT	SUS403 + \$35C	403 STAINLESS + CARBON STEEL	1

 御注文書 FOR MESSRS
 中国四国農政局展別
 介類番号 ITEM NO. 真空 ホ°ンプ°

 製造番号 MFG, NO. 機名 MODEL 空気量CAPACITY 真空度VACUUM 回転速度SPELD 出力OUTPUT 台数QUANTITY

 RH9CO25-05
 20 N V Ð 6.75
 0、3
 700
 3425
 0.75
 2

(1-b-2

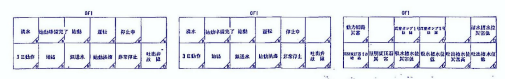
NVD \$1-8205

I	事	名	R7馬耕	長寿命	化	中岩倉	揚刀	k機	場補値	多工事
路	線	名		中岩	倉	揚水	機	場		
I	事箇	所		美	馬	市脇	町			
义	面	名		真空	ポ	ンプ圏	面	义		
縮		尺			図	面番号	;	3	/	7
会	社	名								
事	業者	名	徳島!	県西部	総	合県瓦	局	< ∮	美馬	>

記入文字一覧表

公記 号	HOI	HOZ	LOI	LO2	£03
名标板記入文字	斯庄会议 兼	王双臣以惟	主ボンブ雄1号	王ポンフ位2号	福林 雅
組立図図番	H5340330	HS340331	H5340332	H5340333	H5340334
重量 (kg)					
斯工区分	90	÷@	+89	今回	46





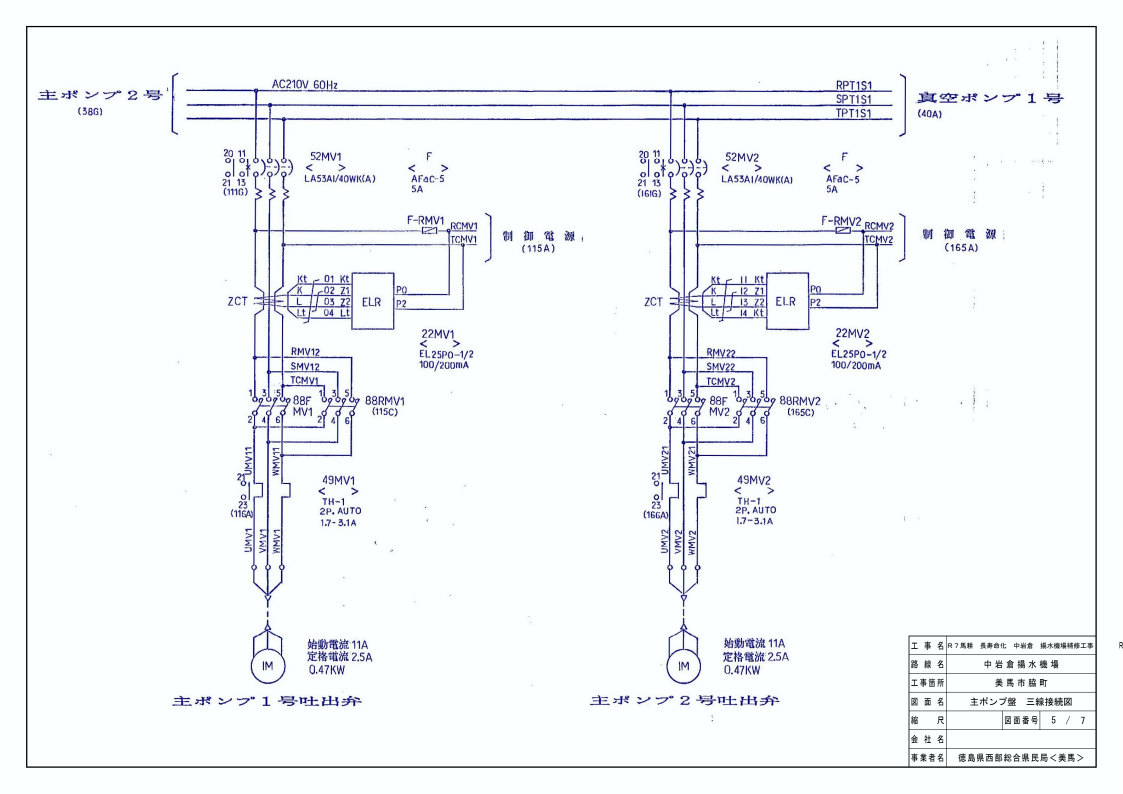
10.00	パイス(総報格図	1 83	式 • 定据		デバイス (景間接続区)		• 定格		デバイス 領知後的図	Wart - JE19	HO.	デバイ: (展館技術		1 1	デバイス ILIM電格図	形式 • 定格		デバイス I展開提続図	# F F 6 T 1
01	A	SWR-3	0-15A	(8)	A	2 x SWR - 3 0 - 300 - 6	0 0 A	(15)	3 E	2 x SE-K2 2 x SET- 1-80A 2-40 SEC	40	OL	RC 4 4 7 0 - 2 M 0 T 1 1 0	3	0512	6 x NS 3 B 7 / C 4 m K B	3	PKH1	PKHA1Z31-1YYY
2	W	SWC2-	3 0-180KW	9	Z 1	ZXTAS 2N	220 0-1009	(6)	AS	4 x N S 3 8 7 / 2 M B	0	GFI	3 x A P 3 0 C - 0 2 0 5 H 3 - S	09	COS4	NS3B7/C6mKB	69	PBA3	PBAAK301-21-K
3	F	SWP1-	3 55-65Hz	0	WH	F P13K 16V R P T: 6600 / 110 DQV J D	T KWH PULST	10	VS	2 x N S 3 8 7 / 4 V B	0	LT. R	S 5 x RC a 4 7 0 - FB 2	0	Н	2 x MA 4 - R - B			
9	PP	3WA1 - 3	0 1 0 005	P (1)						3 x KTT-AW3B	0	5 E	2 x RC a 4 7 0 - QR 1	3	PBAI	PBAAK301-21-K			
D	V	SWR-3	0 - 9 K V	(3)	51R	2 x DQAJB	1 H J OP DC0.87	10	PTT	KTT-VS3B	0	RS		0	PBA2	PBAAY301-20-K			
G	A	SWR-3	0-500A	0	67R	0.1 - 0.8 A	N-T 0.2-0.85EC 5-2.5A 0.35EC	0	R. G	16 xRC 2 4 7 0 - ZMRT1	00	CSI.	3 11 xNS387/25BL1						
7)	V	SWR-3	0 - 30 0 V	G	5 1 G S	LEC-143L 0	5-2.5A 0.35 EC	ിത	LPBS	RCa470-LY2T110	CB.	CS2	2 x NS 3 B 7 / 2 S 1 S B L 2	1					

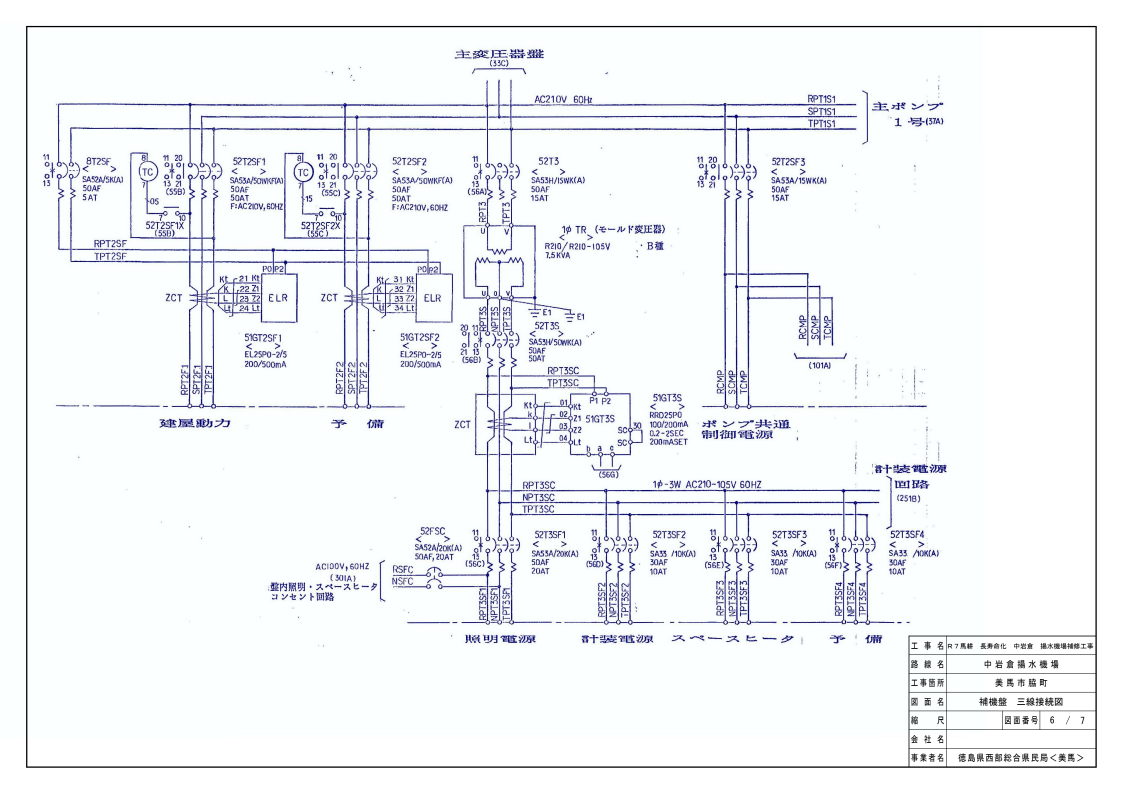
Г		名称板文字
HP NO.	形式	上の中②下③
T	N P5 3	真正曼電腦
2	N P5 3	主要任罰登
3	N P5 3	主ポンプ 紅1号
4	N P5 3	主ポンプロ2号
5	N P5 3	
6	N P12S	
7	N P125	主導圧器 2 改組線制
8	N P12S	主要压器 2 次市压計
9	N P12S	吸水培水位
10	N PI2S	揚水液量
11	N PIZS	崩水流量
12	N PI2S	吐出指水位
13	N P12S	真空ポンプ1号
14	N PI2S	真空ポンプ2号
15	N P125	11水弁
16	N P12S	主ポンプ
17	NPI2S	吐出弁
	N P12S	断路器
19	N P12S	月空恢设弁
20	N P12S	4. 快风炉
	cosi	切換スイッチ(手動一直動)
	COSS	切換スイッチ (単独一連動)
	COSS	
24	COSA	
	5 E	引卸スイッチ (非常停止)
26	CS1	段作スイッチ (停止ー運転)
27	CS 2	既作スイッチ (第一件一開)
28	CS3	世作スイッチ(昭一届)
29	RS	押釦スイッチ (紋厚権場)
30	LT	押扣スイッチ(ランプテスト)
31	CS	切換スイッチ (切一人)
32		
33		
34		
35		
36		
37		
38		
39		
_	000	A PRINCE



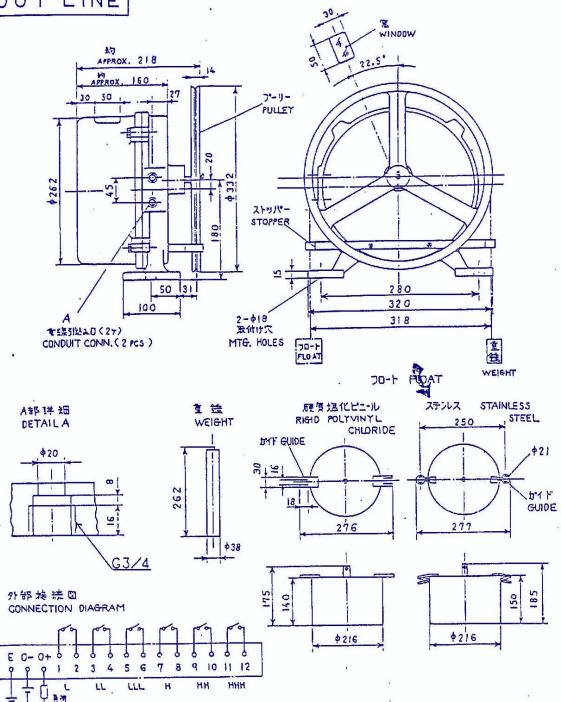
第3(6) かとなりまり、1000000 (株式 1. 人の有当りは最高10. と表わします 2. かとなる個以上の時、お式等に X100 と 表わします 上放きを記入 R 21

工事名	R 7 馬耕 長寿命化 中岩倉 揚水機場補修工事
路線名	中岩倉揚水機場
工事箇所	美馬市脇町
図面名	操作盤外形図
縮 尺	図面番号 4 / 7
会 社 名	
事業者名	徳島県西部総合県民局<美馬>









性 排 SPECIFICATIONS

測之範围 RANGE	0~ 0.540 m
出力電点 OUTPUT	DC 4~ 20mA
許容具有抵抗 LOAO	०~ 550 %
電源 POWER SUPPLY	DC 13 ~ 33 V

重量 約 1 0.5 kg WT. APPROX.

DIMENSIONS, IN mm

工事名 R7馬耕 長寿命化 中岩倉 揚水機場補修工事路線名 中岩倉揚水機場 美馬市脇町 図面名 吸水槽水位計 外形図 縮尺 図面番号 7 / 7 会社名 事業者名 徳島県西部総合県民局<美馬>				
工事箇所 美馬市脇町 図面名 吸水槽水位計 外形図 縮尺 図面番号 7 / 7 会社名	I	事	名	R 7 馬耕 長寿命化 中岩倉 揚水機場補修工事
図 面 名	路	線	名	中岩倉揚水機場
縮 尺 図面番号 7 / 7	I	事箇	所	美馬市脇町
会 社 名	义	面	名	吸水槽水位計 外形図
	縮		尺	図面番号 7 / 7
事業者名 徳島県西部総合県民局<美馬>	숲	社	名	
	事	業者	名	徳島県西部総合県民局<美馬>