電気設備概要

电风风闸风女									
区分	設備名	メーカー	型式	仕様	数量 単				
	高圧引込盤			6600V	1面				
		+			1 1				
	高圧受電盤			6600V	1 面				
	分岐開閉器盤			6600V	1 面				
	フィーダー盤			6600V	2 面				
	非常用フィーダー盤			6600V	1 面				
	母線連絡遮断器盤			6600V	1面				
	非常用発電機引込盤			6600V	1 面				
		+							
	コンデンサ盤			6600V	4面				
	第2変電室引込盤			6600V	1 面				
	第2変電室受電盤			6600V	1 面				
	断路器	三菱電機	DV-RA	7. 2KV 400A	1台				
	断路器	<i>"</i>	DV-RA	7. 2KV 600A	1台				
	避雷器	"	LAU-K	8. 4KV 2. 5KA	1 4				
	世田的								
	計器用変圧器	11	PUT-K1	6600V/110V	り戸				
	計器用変圧器	11	PD-100HF	6600V/110V	2 台				
	計器用変圧器	"	PD-50HF	6600V/110V	2 台				
	零相電圧変成器	11	ZPU-K3	6600V	2 台				
	零相電圧変成器	"	MPD-3	6600V	1 6 2 2 2 2 2 4 2 2 4				
	真空遮断器	"	VF-13VM-CG	7. 2KV 600A 12. 5KA	13 台				
					19 日				
	真空電磁接触器	<i>11</i>	VZ2-VL-D	6. 6KV 200A 40KA	4 5				
	変流器変流器	11	CD-10ANA	6. 9KV 200A/5A	4 4 2 6 8 8 6 2 6				
	変流器	JJ	CD-10ANA	6. 9KV 150A/5A	8台				
	変流器	IJ	CD-10ANA	6. 9KV 60A/5A	2台				
	変流器	<i>))</i>	CD-10ANA	6. 9KV 50A/5A	2 2 2 1 1 2 2 4				
	変流器		CD-10ANA	6. 9KV 30A/5A	94				
	多 ///	_			 4 日				
	変流器	11	CD-40LN	6. 9KV 5A 5A	十二百				
	変流器	11	CD-40LN	6. 9KV 60A / 5A	2 台				
	零相変流器	<i>II</i>	ZM-53	6. 9KV 200A	9 台				
受	マルチリレー]]	MP-11-AR3-T7		9 台 2 台 8 台 2 台				
又変電設備	マルチリレー	"	MP-11-AF2-T7		8台				
	マルチリレー		MP-11-CB1-T7		9 5				
				0.17.0000.10.14.1000	<u> </u>				
	進相コンデンサ	ニチコン	AF702161 KHA1	3 φ 7. 02KV 13. 1A 160Kvar	1台				
	進相コンデンサ	11	AF702311 KHA1	3φ7.02KV 26.2A 319Kvar	3 台				
	直列リアクトル	<i>II</i>	CR702161 KDE5	3 φ 6.6KV 13.1A 9.57Kvar	1台				
	直列リアクトル	11	CR702311 KDE5	3 φ 6.6KV 26.2A 19.1Kvar	3 台				
	放電コイル	ニチコン	CD662102 KCE2	3 φ 6. 6KV 1000Kvar	4台				
	ロート、ドレーティンク、用変圧器盤		CDOOLIGE ROLL	6600V	1 1 面				
	ロード に ノイイン / 円 久/上 前/盒								
	ロート、ヒーティンク、用配電盤			600V	1 面				
	No. 2 一般動力用変圧器盤			6600V	1面				
	No. 2 一般動力用配電盤			600V	1 面				
	No. 1 一般動力用変圧器盤	+		6600V	1面				
		+							
	No.1一般動力用配電盤			600V	2面				
	一般電灯動力用変圧器盤			6600V	1面				
	一般電灯動力用配電盤			600V	2面				
	非常電灯用変圧器盤			6600V	1面				
		+							
	非常動力用変圧器盤			6600V	1面				
	非常動力用配電盤	1		600V	3 面				
	アモルファスモールト、変圧器	日立制作記	MRI-DY5CAE	3 φ 6. 6KV /415-240V 1000KVA	1台				
					 				
	アモルファスモールド変圧器	11]]	$3 \phi 6.6 \text{KV} / 434 - 251 \text{V} 1000 \text{KVA}$	1台				
	アモルファスモールド変圧器	11	JJ	3 φ 6. 6KV /415-240V 400KVA	1 台				
	アモルファスモールド変圧器	<i>II</i>	II .	$3 \phi 6.6 \text{KV} / 210 - 121 \text{V} 500 \text{KVA}$	1 台				
	アモルファスモールド変圧器	<i>II</i>	II .	3 φ 6. 6KV /210-121V 200KVA	1 台				
	アモルファスモールト、変圧器	"]]	$1 \phi 6.6 \text{KV} / 210 - 105 \text{V} 20 \text{KVA}$	1台				
	零相変流器	オムロン	OTG-LA30	100A	6台				
				TOUR					
	1級漏電火災警報器	// // # # # WW	AGD-NY4	1,500, /5,	6 2 2 台				
	変流器	三菱電機	CW-40LM	1500A/5A	2 台				
	変流器	IJ	CW-40LM	2000A/5A	5 台				
	変流器	"	CW-15LM	750A/5A	5 台				
	変流器	"	CW-15LM	120A/5A	5 2 台				
	マルチメーター	"	ME110NRF-3A	I Solly Oil	2 台				
	マルチメーター								
	<u> ヾルリ / 一 / 一 / 一 / 一 / 一 / 一 / 一 / 一 / 一 / </u>	11	ME110RF-B	1	6 台				

	□	l > 2.	1 #u_\s	11 124))/ /L.
区分	設備名	メーカー	型式	仕様		
配電設備	バスダクト		L-S 600V	600A, 800A	4	系統
	高圧ケーブル			CV	10	回線
	乾式変圧器	日立	DI-YYCQ	30KVA 173V/100V	1	台
	乾式変圧器	日立	DI-DYCQ	100KVA 415V/210V 182V/105V	1	台
	乾式変圧器	東芝	シリコーン乾式	75KVA 395V/200V	1	台
	乾式変圧器	東芝	シリコーン乾式	75KVA 415V/210V	1	台
	乾式変圧器	東芝	シリコーン乾式	75KVA 415V/210V 182V/105V	3	台
	乾式変圧器	東芝	RNCT-L3	50KVA 182V/105V	2	台
	乾式変圧器	東芝	RNCT-L3	75KVA 182V/105V	2	台
	乾式変圧器	東芝	シリコーン乾式	75KVA 415V/210V 182V/105V	1	台
	乾式変圧器	松下	TND-DFI	100KVA 415V/210V 182V/105V	2	台
	乾式変圧器	富士電機	FM-LC	20KVA 182V/105V	1	台
	乾式変圧器	富士電機	FM-LC	50KVA 182V/105V	1	台
	乾式変圧器	三菱	CV-FP	50KVA 182V/105V	4	台
設備器	地絡継電器	光商工	LEG型	プラグイン(17-FHを除く)	15	台
備器						
電第 設 変 備変	与中 中的	<u> </u>			0	
	気中遮断器盤	三菱 三菱		COOK OVA		面
	気中遮断器	二変		600V 2KA	2	台
	モールド変圧器	三菱		3 φ 6. 6KV /210-120V 500KVA	1	台
	低圧配電盤			200V		面
	変圧器盤				1	面