

1 配線表 - 1

番号	盤名称(自)	盤名称(至)	電気方式	Cable No.	配管配線サイズ	備考	番号	盤名称(自)	盤名称(至)	電気方式	Cable No.	配管配線サイズ	備考	番号	盤名称(自)	盤名称(至)	電気方式	Cable No.	配管配線サイズ	備考	番号	盤名称(自)	盤名称(至)	電気方式	Cable No.	配管配線サイズ	備考	
201	待合所電気室 電灯分岐盤(1)	可動橋 F-1配電盤	1 3W 210V	[1L 3]	CV-T 2 (FEP)		603	待合所電気室 電灯分岐盤(1)	可動橋 F-6配電盤	1 3W 210V	[1L 8]	CV-T 2 (FEP)		001	高圧引込 電力会社地中	高圧引込 引込開閉器盤	3 3W 6 KV		6KV CV 6-3C (FEP)	電力会社工事	本線							
	待合所電気室 非常用動力分岐盤	可動橋 F-1配電盤	3 3W 210V	[GM 1]	CV-T 15 (FEP)			待合所電気室 非常用動力分岐盤	可動橋 F-6配電盤	3 3W 210V	[GM 6]	CV-T 15 (FEP)			高圧引込 引込開閉器盤	待合所電気室 高圧引込盤	3 3W 6 KV		6KV CV 6-3C (FEP 100)	電力会社工事	予備線							
	待合所 インターホン親機	F-1操作室 インターホン子機			CPEV 0.9-20Pr (FEP)			待合所 インターホン親機	F-6操作室 インターホン子機			CPEV 0.9-20Pr (FEP)			高圧引込 引込開閉器盤	待合所電気室 高圧引込盤	3 3W 6 KV		6KV CV 6-3C (FEP 100)		本線							
	F-1操作室 インターホン	F-2操作室 インターホン			CPEV 0.9-20Pr (FEP)			F-6操作室 インターホン	F-5操作室 インターホン			CPEV 0.9-20Pr (FEP)			高圧引込 引込開閉器盤	待合所電気室 高圧引込盤	3 3W 6 KV		6KV CV 6-3C (FEP 100)		予備線							
								待合所電気室 照明塔分岐盤	No.4 照明塔分電盤	3 3W 440V	[GS 4]	CV-T 2 (FEP)																
								待合所電気室 非常用照明塔分岐盤	---	1 2W 440V	[GS10]	CV -2C (FEP)	残置灯															
								待合所 防災アンプ	---			CVV -2C (FEP)																
202	待合所電気室 非常用電灯分岐盤	橋樑照明 B-1, B-2	1 2W 210V	[GL 5]	CV-D 2 (FEP)			待合所 防災アンプ	---			CVV -2C (FEP)			高圧引込 引込開閉器盤	待合所 高圧引込盤	3 3W 6 KV		6KV CV 6-3C (FEP 100)		本線							
	---	ドルフィン照明 B-1, B-2	1 2W 210V	[GL14]	CV 2-2C (FEP)										高圧引込 引込開閉器盤	待合所 高圧引込盤	3 3W 6 KV		6KV CV 6-3C (FEP 100)		予備線							
203	待合所電気室 非常用動力分岐盤	サイドランプ電源 B-1, B-2	3 3W 210V	[GM 7]	CV-T 10 (FEP)																							
					</																							