

分電盤接続系統図

分電盤番号:イ

非常保安電灯盤1

1φ3W100V／200V AC/GC系

電気室非常保安電灯盤No.2より

CVT200sq

ON
OFF
ブレーカ無

ELCB 3P 225A	100V/200V	主幹
--------------	-----------	----

他システム用分電盤へ	MCCB 3P 125A	100V/200V	分岐
------------	--------------	-----------	----

接続先	容量	電圧	番号
他システムで使用中	MCCB 2P 30A	100V	1
他システムで使用中	MCCB 2P 30A	100V	2
他システムで使用中	MCCB 2P 30A	100V	3
他システムで使用中	MCCB 2P 30A	100V	4
他システムで使用中	MCCB 2P 30A	100V	5
他システムで使用中	MCCB 2P 30A	100V	6
他システムで使用中	MCCB 2P 20A	100V	7
他システムで使用中	MCCB 2P 20A	100V	8
他システムで使用中	MCCB 2P 20A	100V	9
他システムで使用中	MCCB 2P 20A	100V	10
他システムで使用中	MCCB 2P 20A	100V	11
他システムで使用中	MCCB 2P 20A	100V	12
他システムで使用中	MCCB 2P 20A	100V	13
未使用(ケーブル接続無)	MCCB 2P 20A	100V	14
未使用(ケーブル接続無)	MCCB 2P 20A	100V	15
他システムで使用中	MCCB 2P 30A	200V	16
他システムで使用中	MCCB 2P 30A	200V	17
他システムで使用中	MCCB 2P 30A	200V	18
	blank plate		19
	blank plate		20
	blank plate		21

←新設機器で使用可能

←新設機器で使用可能

分電盤接続系統図

分電盤番号:口

非常保安電灯盤2

1φ3W100V／200V AC/GC系

電気室非常保安電灯盤No.2より

ELCB 3P 200A	100V/200V	主幹
--------------	-----------	----

ON
OFF
ブレーカ無

接続先	容量	電圧	番号
他システムで使用中	MCCB 2P 30A	100V	1
他システムで使用中	MCCB 2P 30A	100V	2
他システムで使用中	MCCB 2P 30A	100V	3
他システムで使用中	MCCB 2P 30A	100V	4
他システムで使用中	MCCB 2P 30A	100V	5
他システムで使用中	MCCB 2P 30A	100V	6
他システムで使用中	MCCB 2P 20A	100V	7
他システムで使用中	MCCB 2P 20A	100V	8
他システムで使用中	MCCB 2P 20A	100V	9
他システムで使用中	MCCB 2P 20A	100V	10
県庁作業停電時の養生用	MCCB 2P 20A	100V	11
他システムで使用中	MCCB 2P 20A	100V	12
他システムで使用中	MCCB 2P 20A	100V	13
県庁作業停電時の養生用	MCCB 2P 20A	100V	14
他システムで使用中	MCCB 2P 20A	100V	15
既設CMS機器に接続(5-15R 2口)	MCCB 2P 20A	100V	16
他システムで使用中	MCCB 2P 30A	200V	17
	blank plate		18
他システムで使用中	MCCB 2P 30A	200V	19
他システムで使用中	MCCB 2P 30A	200V	20
	blank plate		21

←既設CMS機器撤去後は使用可能

他システム用分電盤へ	MCCB 3P 100A	100V/200V	分岐
------------	--------------	-----------	----