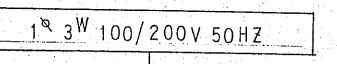


※ 屋外防雨型

- 100 = 電灯 100V
- 200 = 電灯 200V
- 300 = コンセント 100V
- 400 = コンセント 200V

EH	1000 VA	(40)
電灯	740	(10)
電灯	1600	(10)
電灯	1300	(10)
電灯	1300	(10)
電灯	1300	(10)
電灯	900	(10)
電灯	150	(10)
電灯	100	(10)
電灯	700	(10)
電灯		(10)
電灯		(10)



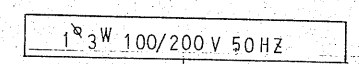
MCB 3P 100/100A

EH	1000 VA	(40)
電灯	740	(10)
電灯	1600	(10)
電灯	1300	(10)
電灯	1300	(10)
電灯	1300	(10)
電灯	900	(10)
電灯	150	(10)
電灯	100	(10)
電灯	700	(10)
電灯		(10)
電灯		(10)

MCB 1P 50/20A x 19  
ELB 2P 50/20A x 5

14.365 VA

2 L 1



3P MCB 225/225A

EH	2000 VA	(40)
電灯	840	(10)
電灯	840	(10)
電灯	640	(10)
電灯	250	(10)
電灯	200	(10)
電灯	150	(10)
電灯	200	(10)
電灯	200	(10)
電灯	250	(10)
電灯	250	(10)
電灯	480	(10)
電灯	200	(10)
電灯	100	(10)
電灯	50	(10)
電灯	520	(10)

EH	500 VA	(40)
電灯	1110	(10)
電灯	1260	(10)
電灯		(10)
電灯	200	(10)
電灯	100	(10)
電灯	150	(10)
電灯	200	(10)
電灯	200	(10)
電灯	250	(10)
電灯	800	(10)
電灯	200	(10)
電灯	100	(10)
電灯	90	(10)
電灯	400	(10)
電灯	150	(10)

12.630 VA

14.365 VA

2 L 1

MCB 1P 50/20A x 27  
ELB 2P 50/20A x 7  
MCB 3P 100/100A x 1

TO = 26.995 VA

1 L 1

V	V型	M	下面開放	L	ブラケット	D	ダウンライト	B	ブラケット	E	下面プリズム
V 401	FL 40W x 1	M 402	FL 40W x 2	L 201	FL 20W x 1	D 40	IL 40W (木枠)	B 100W	MF 100W (200V)	E 202	FL 20W x 2
V 202	FL 20W x 2	M 401	FL 40W x 1			D 27	(SPS枠)	B 60W	IL 60W (100V)防水		
V 201	FL 20W x 1	M 202	FL 20W x 2								
D	非常灯	D	非常灯 (高天型)	U	誘導灯	U	誘導灯	Y	ボールライト	W	和風直付
	電池内蔵		電池内蔵		電池内蔵		電池内蔵				
D 40B	IL 40W	D 40HB	IL 40W	U 401R	FL 40W x 1 片面	U 101	FL 10W x 1	Y 2501	MF 250W x 1 (200V)	W 363	FPL 36W x 3
				U 401K	FL 40W x 1 片面						
				U 201K	FL 20W x 1 片面						
				U 201R	FL 20W x 1 片面						

北海道日建設計

(仮称)南コミュニティセンター新築  
電気設備工事

分電盤 結線図 照明図



特記なきは下記による	
—	VVF 2 <sup>0</sup> -2 <sup>C</sup>
—	2 <sup>0</sup> -3 <sup>C</sup>
—	2 <sup>0</sup> -2 <sup>C</sup> x 2
—	2 <sup>0</sup> -2 <sup>C</sup> +3 <sup>C</sup>
※防火区画貫通及び立ち上げ下げは電線管保護とする。	

