

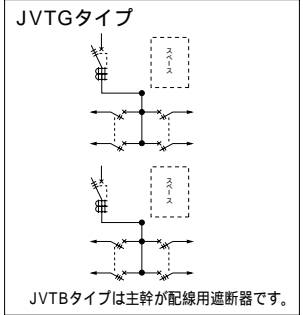
分岐:(電灯)ミニ・イコールブレーカ

電灯動力混合分電盤(タテ形) 分岐:(動力)協約形配線用遮断器

JVTG-A-PG JVTB-A-PB

保護等級 IP2XD

分岐:電灯回路
ミニ・イコールブレーカ(2P1E20A)
分岐:動力回路
協約形配線用遮断器(3P30A)
鉄板:表面処理鋼板
キャビネット板厚:1.6mm
ハンドル:平面ハンドル
塗装色:標準色クリーム色(マンセル2.5Y9/1)
アースネジ:黄銅製M8×16



電灯/単3 動力/3相 主幹:漏電遮断器・配線用遮断器 (電灯回路:単3中性線欠相保護付)

電灯回路		動力回路		主幹:漏電遮断器		主幹:配線用遮断器		キャビネット寸法(mm)			納期区分
主幹(A)	分岐回路数+予備回路数	主幹(A)	分岐回路数+予備回路数	ご注文品番(型式)	標準価格(円)	ご注文品番(型式)	標準価格(円)	タテ	ヨコ	フカ	
協約形 KC 50 (60)	12+6	協約形 KC 50 (60)	6+0	JVTG05A126PG56	208,700	JVTB05A126PB56	208,400	1300	500	160	
	14+4			JVTG05A144PG56	212,400	JVTB05A144PB56	212,200				
	16+2			JVTG05A162PG56	216,200	JVTB05A162PB56	216,000				
	18+0			JVTG05A18PG56	220,000	JVTB05A18PB56	219,900				
	20+4			JVTG05A204PG58	239,800	JVTB05A204PB58	240,000				
	22+2			JVTG05A222PG58	243,600	JVTB05A222PB58	243,800				
	24+0			JVTG05A24PG58	247,400	JVTB05A24PB58	247,600				
経済形 EC 100 (75)	12+6	経済形 EC 100 (75)	6+0	JVTG10A126PG106B	259,600	JVTB10A126PB106B	256,000	1400	500	160	
	14+4			JVTG10A144PG106B	263,500	JVTB10A144PB106B	260,000				
	16+2			JVTG10A162PG106B	267,200	JVTB10A162PB106B	263,800				
	18+0			JVTG10A18PG106B	271,000	JVTB10A18PB106B	267,600				
	20+4			JVTG10A204PG108B	287,800	JVTB10A204PB108B	284,700				
	22+2			JVTG10A222PG108B	291,600	JVTB10A222PB108B	288,500				
	24+0			JVTG10A24PG108B	295,400	JVTB10A24PB108B	292,400				

電灯回路の分岐ブレーカは100V配線です。
上記以外の仕様につきましては、別途お問い合わせください。
埋込形も製作できます。別途お問い合わせください。

主幹組込漏電遮断器

仕様	型式	外形寸法(mm)
電灯 3P2E 50AF 50A	GBU-53・1KC	98×75×80
3P2E 60AF 60A	GBU-63・1KC	〃
3P2E 125AF 75A,100A	GBU-123・1EC	130×75×80
動力 3P3E 50AF 50A	GB-53KC	98×75×80
3P3E 60AF 60A	GB-63KC	〃
3P3E 125AF 75A,100A	GB-123EC	130×75×80

主幹組込配線用遮断器

仕様	型式	外形寸法(mm)
電灯 3P2E 50AF 50A	BU-53・1KC	98×75×80
3P2E 60AF 60A	BU-63・1KC	〃
3P2E 125AF 75A,100A	BU-123・1EC	130×75×80
動力 3P3E 50AF 50A	B-53KC	98×75×80
3P3E 60AF 60A	B-63KC	〃
3P3E 125AF 75A,100A	B-123EC	130×75×80

漏電遮断器の感度電流(高速形)

~60A	30mA
75、100A	100mA

納期区分(日数)は、当日午前11時までにご注文いただいた場合の日数です。(詳細はP.D-1参照)

納期区分	納期
標準品A	当日出荷
標準品B	受注後4営業日以内
準標準品	受注後5営業日以内
受注品	受注後10営業日以内
	● 別途ご相談