

標準分電盤

下部スペース付電灯分電盤(分岐：ミニ・イコールブレーカ)

G

電灯分電盤

動力分電盤

電灯動力混合分電盤

テナント用分電盤

開閉器盤

引込計器盤

接地端子盤

分岐ユニット
パーツ

オプション価格

資料

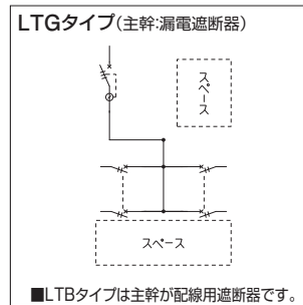
分岐：ミニ・イコールブレーカ(2P1E20A)



LTG-A-K6
LTB-A-K6

保護等級 IP2XD

キャビネット	スチール製
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	M8×12(緑頭)



単3 主幹：単3中性線欠相保護付 漏電遮断器・配線用遮断器 送りスペース付 下部スペース(600mm)付

主幹 (A)	スペース寸法 タテ×ヨコ×フカサ (mm)	分岐回路数 + 予備回路数	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
			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	フカサ	
協約形 KC 50 (60)	送りスペース 160×90×67 下部スペース 600×330×85	10+0	LTG05A10K6	133,300	LTB05A10K6	125,700	1200	500	120	◎
		18+0	LTG05A18K6	153,700	LTB05A18K6	146,200	1300	500	120	◎
	送りスペース 160×90×91 下部スペース 600×330×125	24+0	LTG05A24K6	170,900	LTB05A24K6	163,500	1400	500	160	◎
		30+0	LTG05A30K6	186,700	LTB05A30K6	179,700	1500	500	160	④
経済形 EC 100 (75, 125)	送りスペース 160×90×91 下部スペース 600×330×125	18+0	LTG10A18K6	186,700	LTB10A18K6	176,300	1400	500	160	◎
		24+0	LTG10A24K6	204,100	LTB10A24K6	193,600	1500	500	160	④
	送りスペース 200×100×91 下部スペース 600×330×125	30+0	LTG10A30K6	221,500	LTB10A30K6	211,000	1600	500	160	④
		42+0	LTG10A42K6	256,500	LTB10A42K6	246,100	1700	500	160	④
150	送りスペース 160×90×91 下部スペース 600×330×125	18+0	LTG15A18K6	204,100	LTB15A18K6	188,300	1400	500	160	◎
		24+0	LTG15A24K6	219,800	LTB15A24K6	204,100	1500	500	160	④
	送りスペース 200×100×91 下部スペース 600×330×125	30+0	LTG15A30K6	237,300	LTB15A30K6	221,500	1600	500	160	④
		42+0	LTG15A42K6	270,400	LTB15A42K6	254,700	1700	500	160	④
200 (175, 225)	送りスペース 200×100×91 下部スペース 600×330×125	18+0	LTG20A18K6	279,200	LTB20A18K6	270,400	1500	500	160	④
		24+0	LTG20A24K6	294,800	LTB20A24K6	286,200	1600	500	160	④
	送りスペース 200×100×91 下部スペース 600×330×125	30+0	LTG20A30K6	310,600	LTB20A30K6	301,800	1700	500	160	④
		(注1) 250	18+0	LTG25A18K6	284,400	LTB25A18K6	279,200	1500	500	160
送りスペース 200×100×91 下部スペース 600×330×125	24+0	LTG25A24K6	300,000	LTB25A24K6	294,800	1600	500	160	④	
	30+0	LTG25A30K6	315,800	LTB25A30K6	310,600	1700	500	160	④	

- 下部スペースのフカサは、木板基板からドアまでの有効寸法です。
- 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。
- 分岐のブレーカは100V配線です。
- 屋内用の埋込形・屋外用については別途お問い合わせください。
- 下部スペースは木板2枚分割となります。
- (注1) 盤の定格電流は主幹の80%です。接続する負荷容量にご注意願います。

主幹組込漏電遮断器

仕様	型式	外形寸法(mm)
3P2E 50AF 50A	GBU-53・1KC	98×75×80
3P2E 60AF 60A	GBU-63・1KC	//
3P2E 125AF 75~125A	GBU-123・1EC	130×75×80
3P2E 150AF 150A	GBU-153・1EC	//
3P2E 225AF 175~225A	GBU-223・1EA	165×105×82
3P2E 250AF 250A	GBU-253・1EA	//

主幹組込配線用遮断器

仕様	型式	外形寸法(mm)
3P2E 50AF 50A	BU-53・1KC	98×75×80
3P2E 60AF 60A	BU-63・1KC	//
3P2E 125AF 75~125A	BU-123・1EC	130×75×80
3P2E 150AF 150A	BU-153・1EC	//
3P2E 225AF 175~225A	BU-223・1EA	165×105×82
3P2E 250AF 250A	BU-253・1EA	//

納期区分

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

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G-1ページ参照)

漏電遮断器の感度電流(高速形)

~60A	30mA
75~250A	100/200/500mA