

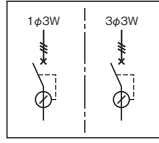
# KEC KNC 引込開閉器盤(保護板なしタイプ)

屋内用  
保護等級  
片扉IP2XD

●保護板なしの経済タイプです。(充電部端子カバー付)



KEC-102JC



粉体塗装

屋内用 IP2XD

クリーム塗装  
クリーム色(2.5Y9/1)  
日塗工J22-90B

ライトベージュ塗装  
LB色(5Y7/1)  
日塗工J25-70B

## 漏電ブレーカ

納期区分	品名記号	標準価格 円	開閉器(ブレーカ)	仕様	寸法 mm			適用キャビネット
					ヨコ	タテ	フカサ	
①	<b>KEC-31LJC</b>	23,000	GE 53C 3P 30A(F30)×1	—	300	300	120	B12-33C
①	<b>KEC-101LJC</b>	34,000	GE 103CA 3P 100A(F100)×1	—	〃	400	〃	B12-34C
①	<b>KEC-101JC</b>	38,000	GE 103A 3P 100A(※1)×1	—	〃	〃	〃	〃
①	<b>KEC-201JC</b>	66,000	GE 223 3P 200A(※2)×1	—	400	500	160	B16-45C
①	<b>KEC-401JC</b>	147,000	GE 403A 3P 400A(※2)×1	—	500	1,000	200	B20-510C
①	<b>KEC-32LJC</b>	37,500	GE 53C 3P 30A(F30)×2	セパレータ付	400	400	120	B12-44C
①	<b>KEC-102LJC</b>	55,500	GE 103CA 3P 100A(F100)×2	〃	〃	〃	〃	〃
①	<b>KEC-102JC</b>	65,000	GE 103A 3P 100A(※1)×2	〃	〃	500	〃	B12-45C
①	<b>KEC-202JC</b>	114,000	GE 223 3P 200A(※2)×2	〃	500	600	160	B16-56C

■開閉器 漏電ブレーカの(F30)・(F100)はそれぞれ定格感度電流F(高速形)30mA・100mAを表します。※1.定格感度電流はFV(高速形 100/200mA切換)です。  
※2.定格感度電流はFV(高速形 100/200/500mA切換)です。

## サーキットブレーカ

納期区分	品名記号	標準価格 円	開閉器(ブレーカ)	仕様	寸法 mm			適用キャビネット
					ヨコ	タテ	フカサ	
①	<b>KNC-31LJC</b>	17,500	NE 53C 3P 30A×1	—	300	300	120	B12-33C
①	<b>KNC-101LJC</b>	27,500	NE 103CA 3P 100A×1	—	〃	400	〃	B12-34C
①	<b>KNC-101JC</b>	30,500	NE 103A 3P 100A×1	—	〃	〃	〃	〃
①	<b>KNC-201JC</b>	59,500	NE 223 3P 200A×1	—	400	500	160	B16-45C
①	<b>KNC-401JC</b>	129,000	NE 403A 3P 400A×1	—	500	1,000	200	B20-510C
①	<b>KNC-32LJC</b>	27,000	NE 53C 3P 30A×2	セパレータ付	400	400	120	B12-44C
①	<b>KNC-102LJC</b>	43,000	NE 103CA 3P 100A×2	〃	〃	〃	〃	〃
①	<b>KNC-102JC</b>	50,000	NE 103A 3P 100A×2	〃	〃	500	〃	B12-45C
①	<b>KNC-202JC</b>	101,000	NE 223 3P 200A×2	〃	500	600	160	B16-56C

㊤代理店様在庫品 ㊤物流センター在庫品 ①③⑤⑦標準品(納期別) ㊤受注品

■上記品名記号はクリーム塗装です。

■上記商品は1系統(三相3線式×1)、2系統(单相3線式×1・三相3線式×1)でご利用の場合の銘板になっています。異なる場合はご指定ください。

■漏電ブレーカ、サーキットブレーカの容量変更も承りますので詳細は組替仕様(1381頁)をご参照ください。

### ■ライトベージュ塗装への変更 (価格は同価格)

品名記号はクリーム塗装です。ライトベージュ塗装(5Y7/1)をご注文の際は品名記号末尾のCを削除してください。

〔例〕KEC-31LJC→KEC-31LJ

標準分電盤

プラグイン

協約形  
電灯・動力

小型  
高性能  
電灯

幹線分岐盤

ねじタイプ  
分電盤

開閉器盤  
引込計器盤

SFD盤  
個別対応品

太陽光発電  
専用(産業用)

特定用途別  
分電盤

組替仕様  
オプション

技術資料