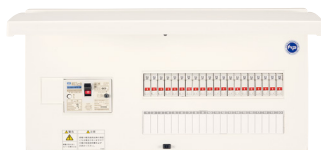
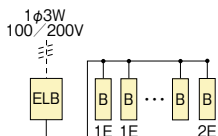


スタンダードタイプ



●回路図 ENEA



●外形寸法図



webカタログから  
図面データを  
ご覧いただけます

単3 リミッタースペースなし 主幹：漏電ブレーカ (ELB3P) 中性線欠相保護付							
分岐数+ スペース数	主幹 容量	分岐数内訳		EX スペース数	品 番	標準価格 (円)	外形寸法(mm) タテ×ヨコ×フカサ
		一般 回路 20A	IH対応 30A (200V)				
6+2	30A	6	-	0	ENEA 3062S	25,100	220×287×110
	40A				ENEA 4062S	25,100	
	50A				ENEA 5062S	25,100	
	60A				ENEA 6062S	25,100	
8+0	30A	8	-	0	ENEA 3080S	27,200	220×287×110
	40A				ENEA 4080S	27,200	
	50A				ENEA 5080S	27,200	
	60A				ENEA 6080S	27,200	
8+4	30A	8	-	0	ENEA 3084	27,200	220×350×110
	40A				ENEA 4084	27,200	
	50A				ENEA 5084	27,200	
	60A				ENEA 6084	27,200	
10+2	30A	10	-	0	ENEA 3102	29,300	220×350×110
	40A				ENEA 4102	29,300	
	50A				ENEA 5102	29,300	
	60A				ENEA 6102	29,300	
12+0	30A	12	-	0	ENEA 3120	31,800	220×350×110
	40A				ENEA 4120	31,800	
	50A				ENEA 5120	31,800	
	60A				ENEA 6120	31,800	
12+4	30A	12	-	0	ENEA 3124	35,900	220×390×110
	40A				ENEA 4124	35,900	
	50A				ENEA 5124	35,900	
	60A				ENEA 6124	35,900	
14+2	40A	14	-	0	ENEA 4142S	36,500	220×390×110
	50A				ENEA 5142S	36,500	
	60A				ENEA 6142S	36,500	
	75A				ENEA 7142S	44,200	
16+0	40A	16	-	0	ENEA 4160S	39,600	220×390×110
	50A				ENEA 5160S	39,600	
	60A				ENEA 6160S	39,600	
	75A				ENEA 7160S	46,500	
16+4	40A	16	-	0	ENEA 4164	39,600	220×430×110
	50A				ENEA 5164	39,600	
	60A				ENEA 6164	39,600	
	75A				ENEA 7164	47,300	
18+2	40A	18	-	0	ENEA 4182	41,700	220×430×110
	50A				ENEA 5182	41,700	
	60A				ENEA 6182	41,700	
	75A				ENEA 7182	49,000	

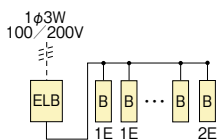
※品番に   は新商品です。 (商品コード 41)  
 ※分岐回路構成を見直し、品種を整理しました。上表に無い品番は生産終了品です。

※次ページに続く  
 ※詳細仕様は次ページをご覧ください。

## スタンダードタイプ



## ●回路図 ENEA



## ●外形寸法図



webカタログから  
図面データを  
ご覧いただけます

単3 リミッタースペースなし 主幹：漏電ブレーカ (ELB3P) 中性線欠相保護付							
分岐数+ スペース数	主幹 容量	分岐数内訳		EX スペース数	品 番	標準価格 (円)	外形寸法(mm) タテ×ヨコ×フカサ
		一般 回路 20A	IH対応 30A (200V)				
20+0	40A	20	-	0	ENEA 4200	44,200	220×430×110
	50A				ENEA 5200	44,200	
	60A				ENEA 6200	44,200	
	75A				ENEA 7200	51,600	
22+2	50A	22	-	0	ENEA 5222	47,500	220×510×110
	60A				ENEA 6222	47,500	
	75A				ENEA 7222	54,600	
24+0	50A	24	-	0	ENEA 5240	50,000	220×510×110
	60A				ENEA 6240	50,000	
	75A				ENEA 7240	57,000	
26+2	50A	26	-	0	ENEA 5262	55,100	220×510×110
	60A				ENEA 6262	55,100	
	75A				ENEA 7262	62,100	
28+0	50A	28	-	0	ENEA 5280	58,000	220×510×110
	60A				ENEA 6280	58,000	
	75A				ENEA 7280	65,400	

※品番に □ は新商品です。

(商品コード 41)

※分岐回路構成を見直し、品種を整理しました。上表に無い品番は生産終了品です。

## ●納期区分 ○/翌日に発送

※ただし、午前11:00までに、当社にご注文いただいた場合、当日に発送させていただきます。

●材質/フタ、カバー、本体：プラスチック製

●色彩 ホワイト マンセル6.2Y9.1/0.6(近似)

●盤定格/主幹30A～60A：60A、主幹75A：75A

●1梱入数/1面

●分岐一般回路2E実装数(品番:NAS 2P2E20)

6回路以下	8～12回路	14～20回路	22～28回路
1個	2個	4個	6個

※分岐数にはスペース数を含みません。

※実装位置は最終回路より実装されています。

日本配線システム工業会規格適合品

※適合範囲の詳細はP.25[適合範囲]にてご確認ください。

## ●主幹ブレーカ

主幹容量	主幹ブレーカ品番	端子ネジ(最大接続可能電線)
ELB3P30A	ZLGS 63-30TL-30	アップ端子 M5×12mm (22mm <sup>2</sup> )
ELB3P40A	ZLGS 63-40TL-30	
ELB3P50A	ZLGS 63-50TL-30	
ELB3P60A	ZLGS 63-60TL-30	アップ端子 M6×14mm (22mm <sup>2</sup> )
ELB3P75A	ZL 103-75TL-30	圧着端子 M8×20mm (22mm <sup>2</sup> )

## ●分岐ブレーカ・ブレードブレーカ(標準設定は100Vです)

容量	ブレーカ品番	備考
MCB2P1E20A	NAS 2P1E20-1	100V (L1-N) 専用
	NAS 2P1E20-2	100V (L2-N) 専用
MCB2P2E20A	NAS 2P2E20	100/200V 両用

※200V切替方法はP.28をご覧ください。

※ブレーカの詳細はP.213をご覧ください。