

P-NEX-Uの特長

ユニット型分電盤(19インチラックマウント)

ラック新設時の電源問題をズバッと解決します。



■前面透明保護カバー付 ■背面ケーブル支持金具 ■塗装色:ブラック N-1(3分ツヤ)

ブレードサーバ



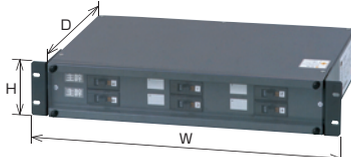
ラック内の
電源容量の増加

ラック内の電源問題

- ラック内の電源不足
- 配線工事の時間と費用
- 個別の電源管理

省スペース設置でラックに搭載できます。

93品種 回路数や出力形態など豊富なバリエーションで93品種を標準品番化!!



2Uサイズ

外形寸法(突起部は除く)

W = 482mm
H = 88mm
D = 300mm



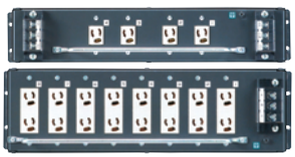
3Uサイズ

外形寸法(突起部は除く)

W = 482mm
H = 133mm
D = 300mm



端子台出力タイプ



コンセント出力タイプ

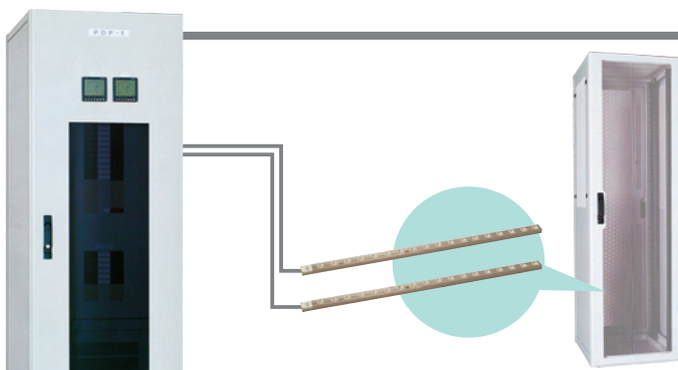
特殊コンセント出力にも対応します。(受注対応)

 NEMA: L5-20/L6-20

 NEMA: L5-30/L6-30

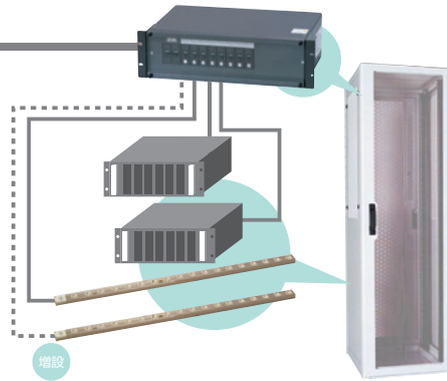
 IEC C13

ユニット型分電盤のメリット/利用例



ユニット型分電盤未搭載

- ・配線数が多くなり作業が大変。
- ・機器起動時等の電力不足が不安なためラックのスペースに追加機器を搭載できない。



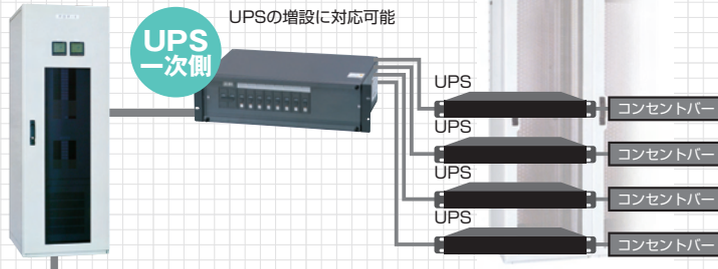
ユニット型分電盤搭載

- ・過電流保護機能付きで安心。
- ・機器の増設時、分電盤の工事は必要なく、フレキシブルに対応できます。
- ・冗長電源構成を簡単構築。

UPSの入出力

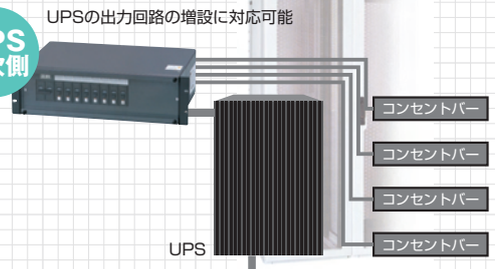
UPS
一次側

UPSの増設に対応可能



UPS
二次側

UPSの出力回路の増設に対応可能



2U サイズ

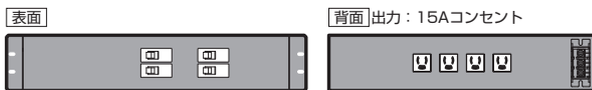


1φ2W 100V E付 1系統 端子台出力



納期区分	品番	ユニット数	入力系統数	入力端子台 定格	主幹 ブレーカ	分岐 回路数	分岐ブレーカ	出力形態	重量 (kg)	発熱量 (KJ/h)	標準価格 (円)
受	RP992-2N13S4TB	2U	端子台 3P×1	30A(M5)	なし	4	MCB 2P20A	端子台/ 20A (M5)	7	101	58,600
受	RP992-2N13S6TB			〃	〃	6			〃	151	71,200
受	RP992-2S13S4TB			〃	MCB 2P30A	4			〃	151	61,700
受	RP992-2S13S5TB			〃	〃	5			〃	176	68,100
受	RP992-2S15S4TB			60A(M6)	MCB 2P50A	4			〃	176	64,800

1φ2W 100V E付 1系統 コンセント出力



受	RP992-2N13S4CB	2U	端子台 3P×1	30A (M5)	なし	4	MCB 2P20A	15Aコンセント	7	101	54,400
受	RP992-2N13S6CB			〃	〃	6			〃	151	65,500
受	RP992-2S13S4CB			〃	MCB 2P30A	4			〃	151	56,500
受	RP992-2S13S5CB			〃	〃	5			〃	176	62,800
受	RP992-2S15S4CB			60A(M6)	MCB 2P50A	4			〃	176	60,700

1φ2W 100V E付 1系統 特殊コンセント出力



受	RP992-2N13S4L2B	2U	端子台 3P×1	30A(M5)	なし	4	MCB 2P20A	NEMA L5-20R	7	101	55,500
受	RP992-2N13S5L2B			〃	なし	5			〃	126	66,500
受	RP992-2S13S4L2B			〃	MCB 2P30A	4			〃	151	57,600
受	RP992-2S13S5L2B			〃	〃	5			〃	176	63,800
受	RP992-2S15S4L2B			60A(M6)	MCB 2P50A	4			〃	176	61,700
受	RP992-2N13S4L3B	2U	端子台 3P×1	30A(M5)	なし	4	MCB 2P30A	NEMA L5-30R	7	202	64,800
受	RP992-2S13S4L3B			〃	MCB 2P30A	〃			〃	252	67,000
受	RP992-2S15S4L3B			60A(M6)	MCB 2P50A	〃			〃	277	71,200

1φ2W 200V E付 1系統 特殊コンセント出力



受	RP992-2N13M4L2B	2U	端子台 3P×1	30A(M5)	なし	4	MCB 2P20A	NEMA L6-20R	7	101	56,500
受	RP992-2N13M5L2B			〃	〃	5			〃	126	67,500
受	RP992-2S13M4L2B			〃	MCB 2P30A	4			〃	151	58,600
受	RP992-2S13M5L2B			〃	〃	5			〃	176	64,800
受	RP992-2S15M4L2B			60A(M6)	MCB 2P50A	4			〃	176	62,800
受	RP992-2N13M4L3B	2U	端子台 3P×1	30A(M5)	なし	4	MCB 2P30A	NEMA L6-30R	7	202	64,800
受	RP992-2S13M4L3B			〃	MCB 2P30A	〃			〃	252	67,000
受	RP992-2S15M4L3B			60A(M6)	MCB 2P50A	〃			〃	277	71,200
受	RP992-2N13M4I3B	2U	端子台 3P×1	30A(M5)	なし	4	MCB 2P20A	IEC C13 ※1 分岐1回路につき2個	7	101	61,700
受	RP992-2N13M5I3B			〃	〃	5			〃	126	72,700
受	RP992-2S13M4I3B			〃	MCB 2P30A	4			〃	151	63,800
受	RP992-2S13M5I3B			〃	〃	5			〃	176	70,100
受	RP992-2S15M4I3B			60A(M6)	MCB 2P50A	4			〃	176	68,100

※1 オプションとして抜け止めバンドもあります。
抜け止めバンドの取付穴加工が必要です。ご注文時にご指定ください。

■ブレーカ品番 MCB 2P20A…NLH2P2E20M MCB 2P30A…NLH2P2E30M MCB 2P50A…NL52R-50M

2U サイズ

1φ2W 100V E付 2系統 端子台出力



納期区分	品番	ユニット数	入力系統数	入力端子台 定格	主幹 ブレーカ	分岐 回路数	分岐ブレーカ	出力形態	重量 (kg)	発熱量 (KJ/h)	標準価格 (円)
受	RP992-2N23S2TB	2U	端子台 3P×2	30A(M5)	なし	2×2系統	MCB 2P20A	端子台/ 20A (M5)	7	101	61,200
受	RP992-2S23S2TB				MCB 2P30A				〃	151	69,100

1φ2W 100V E付 2系統 コンセント出力



納期区分	品番	ユニット数	入力系統数	入力端子台 定格	主幹 ブレーカ	分岐 回路数	分岐ブレーカ	出力形態	重量 (kg)	発熱量 (KJ/h)	標準価格 (円)
受	RP992-2N23S2CB	2U	端子台 3P×2	30A(M5)	なし	2×2系統	MCB 2P20A	15Aコンセント	7	101	57,000
受	RP992-2S23S2CB				MCB 2P30A				〃	151	64,800

1φ2W 100V E付 2系統 特殊コンセント出力



納期区分	品番	ユニット数	入力系統数	入力端子台 定格	主幹 ブレーカ	分岐 回路数	分岐ブレーカ	出力形態	重量 (kg)	発熱量 (KJ/h)	標準価格 (円)
受	RP992-2N23S2L2B	2U	端子台 3P×2	30A(M5)	なし	2×2系統	MCB 2P20A	NEMA L5-20R	7	101	58,100
受	RP992-2S23S2L2B				MCB 2P30A				〃	151	66,000
受	RP992-2N23S2L3B	2U	端子台 3P×2	30A(M5)	なし	2×2系統	MCB 2P30A	NEMA L5-30R	7	202	67,500
受	RP992-2S23S2L3B				MCB 2P30A				〃	252	75,300

1φ2W 200V E付 2系統 特殊コンセント出力

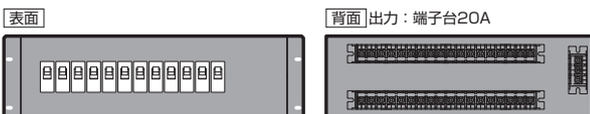


納期区分	品番	ユニット数	入力系統数	入力端子台 定格	主幹 ブレーカ	分岐 回路数	分岐ブレーカ	出力形態	重量 (kg)	発熱量 (KJ/h)	標準価格 (円)
受	RP992-2N23M2L2B	2U	端子台 3P×2	30A(M5)	なし	2×2系統	MCB 2P20A	NEMA L6-20R	7	101	59,100
受	RP992-2S23M2L2B				MCB 2P30A				〃	151	67,000
受	RP992-2N23M2L3B	2U	端子台 3P×2	30A(M5)	なし	2×2系統	MCB 2P30A	NEMA L6-30R	7	202	67,500
受	RP992-2S23M2L3B				MCB 2P30A				〃	252	75,300
受	RP992-2N23M2I3B	2U	端子台 3P×2	30A(M5)	なし	2×2系統	MCB 2P20A	IEC C13 ※1 分岐1回路につき2個	7	101	64,300
受	RP992-2S23M2I3B				MCB 2P30A				〃	151	72,200

※1 オプションとして抜け止めバンドもあります。
抜け止めバンドの取付穴加工が必要です。ご注文時にご指定ください。

3U サイズ

1φ2W 100V E付 1系統 端子台出力



納期区分	品番	ユニット数	入力系統数	入力端子台 定格	主幹 ブレーカ	分岐 回路数	分岐ブレーカ	出力形態	重量 (kg)	発熱量 (KJ/h)	標準価格 (円)
受	RP992-3N16S8TB	3U	端子台 3P×1	60A(M6)	なし	8	MCB 2P20A	端子台/ 20A (M5)	11	202	92,200
受	RP992-3N16S12TB			〃	〃	12			12	302	118,000
受	RP992-3S13S8TB			30A(M5)	MCB 2P30A	8			11	252	98,900
受	RP992-3S13S12TB			〃	〃	12			12	353	122,000
受	RP992-3S15S8TB			60A(M6)	MCB 2P50A	8			〃	277	108,000
受	RP992-3S15S12TB			〃	〃	12			〃	378	133,000

■ ブレーカ品番 MCB 2P20A…NLH2P2E20M MCB 2P30A…NLH2P2E30M MCB 2P50A…NL52R-50M

3U サイズ

1φ2W 100V 1系統 コンセント出力



納期区分	品番	ユニット数	入力系統数	入力端子台定格	主幹ブレーカ	分岐回路数	分岐ブレーカ	出力形態	重量 (kg)	発熱量 (KJ/h)	標準価格 (円)
受	RP992-3N16S8WCB	3U	端子台 3P×1	60A(M6)	なし	8	MCB 2P20A	15Aダブルコンセント	11	202	84,800
受	RP992-3N16S12CB			30A(M5)	MCB 2P30A	12		15Aコンセント	12	302	107,000
受	RP992-3S13S8WCB			60A(M6)	MCB 2P50A	8		15Aダブルコンセント	11	252	92,200
受	RP992-3S13S12CB			30A(M5)	MCB 2P30A	12		15Aコンセント	12	353	110,000
受	RP992-3S15S8WCB			60A(M6)	MCB 2P50A	8		15Aダブルコンセント	11	277	100,500
受	RP992-3S15S12CB			30A(M5)	MCB 2P30A	12		15Aコンセント	12	378	123,000

1φ2W 100V 1系統 特殊コンセント出力



受	RP992-3N16S8L2B	3U	端子台 3P×1	60A(M6)	なし	8	MCB 2P20A	NEMA L5-20R	11	202	95,300
受	RP992-3S13S8L2B			30A(M5)	MCB 2P30A	12			252	102,700	
受	RP992-3S15S8L2B			60A(M6)	MCB 2P50A	8			12	277	111,000
受	RP992-3N16S6L3B	3U	端子台 3P×1	60A(M6)	なし	6	MCB 2P30A	NEMA L5-30R	11	302	95,300
受	RP992-3S13S6L3B			30A(M5)	MCB 2P30A	12			353	102,700	
受	RP992-3S15S6L3B			60A(M6)	MCB 2P50A	8			12	378	111,000

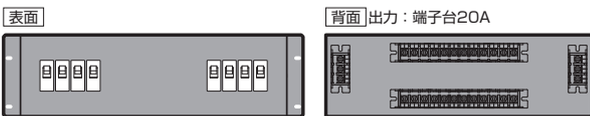
1φ2W 200V 1系統 特殊コンセント出力



受	RP992-3N16M8L2B	3U	端子台 3P×1	60A(M6)	なし	8	MCB 2P20A	NEMA L6-20R	11	202	96,300
受	RP992-3S13M8L2B			30A(M5)	MCB 2P30A	12			252	103,700	
受	RP992-3S15M8L2B			60A(M6)	MCB 2P50A	8			12	277	112,000
受	RP992-3N16M6L3B	3U	端子台 3P×1	60A(M6)	なし	6	MCB 2P30A	NEMA L6-30R	11	302	95,300
受	RP992-3S13M6L3B			30A(M5)	MCB 2P30A	12			353	102,700	
受	RP992-3S15M6L3B			60A(M6)	MCB 2P50A	8			12	378	111,000
受	RP992-3N16M8I3B	3U	端子台 3P×1	60A(M6)	なし	8	MCB 2P20A	IEC C13 ※1 分岐1回路につき2個	11	202	100,500
受	RP992-3S13M8I3B			30A(M5)	MCB 2P30A	12			252	107,000	
受	RP992-3S15M8I3B			60A(M6)	MCB 2P50A	8			12	277	116,000

※1 オプションとして抜け止めバンドもあります。抜け止めバンドの取付穴加工が必要です。ご注文時にご指定ください。

1φ2W 100V 2系統 端子台出力



受	RP992-3N26S4TB	3U	端子台 3P×2	60A(M6)	なし	4×2系統	MCB 2P20A	端子台/ 20A(M5)	11	202	104,200
受	RP992-3S23S4TB			30A(M5)	MBC 2P30A				12	252	113,000
受	RP992-3S25S4TB			60A(M6)	MBC 2P50A				8	277	125,000

1φ2W 100V 2系統 コンセント出力



受	RP992-3N26S4CB	3U	端子台 3P×2	60A(M6)	なし	4×2系統	MCB 2P20A	15Aコンセント	11	202	97,400
受	RP992-3S23S4CB			30A(M5)	MBC 2P30A				12	252	106,000
受	RP992-3S25S4CB			60A(M6)	MBC 2P50A				8	277	117,000

■ ブレーカ品番 MCB 2P20A…NLH2P2E20M MCB 2P30A…NLH2P2E30M MCB 2P50A…NL52R-50M

※この紙面に掲載の商品には、消費税は含まれておりません。

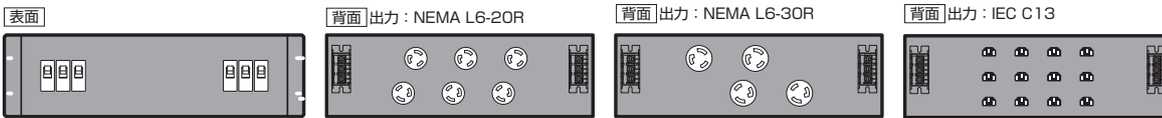
3Uサイズ

1φ2W 100V 2系統 特殊コンセント出力



納期区分	品番	ユニット数	入力系統数	入力端子台定格	主幹ブレーカ	分岐回路数	分岐ブレーカ	出力形態	重量 (kg)	発熱量 (KJ/h)	標準価格 (円)
受	RP992-3N26S3L2B	3U	端子台 3P×2	60A(M6)	なし	3×2系統	MCB 2P30A	NEMA L5-20R	11	151	107,000
受	RP992-3S23S3L2B			30A(M5)	MCB 2P30A				11	202	116,000
受	RP992-3S25S3L2B			60A(M6)	MCB 2P50A				12	227	128,000
受	RP992-3N26S2L3B	3U	端子台 3P×2	60A(M6)	なし	2×2系統	MCB 2P30A	NEMA L5-30R	10	202	107,000
受	RP992-3S23S2L3B			30A(M5)	MCB 2P30A				11	252	116,000
受	RP992-3S25S2L3B			60A(M6)	MCB 2P50A				12	277	128,000

1φ2W 200V 2系統 特殊コンセント出力



オプション
抜け止めバンド

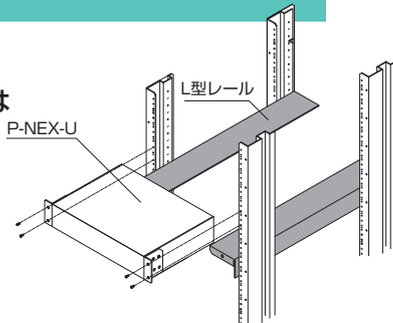
受	RP992-3N26M3L2B	3U	端子台 3P×2	60A(M6)	なし	3×2系統	MCB 2P20A	NEMA L6-20R	11	151	108,000
受	RP992-3S23M3L2B			30A(M5)	MCB 2P30A				11	202	117,000
受	RP992-3S25M3L2B			60A(M6)	MCB 2P50A				12	227	129,000
受	RP992-3N26M2L3B	3U	端子台 3P×2	60A(M6)	なし	2×2系統	MCB 2P30A	NEMA L6-30R	10	202	107,000
受	RP992-3S23M2L3B			30A(M5)	MCB 2P30A				11	252	116,000
受	RP992-3S25M2L3B			60A(M6)	MCB 2P50A				12	277	128,000
受	RP992-3N26M3I3B	3U	端子台 3P×2	60A(M6)	なし	3×2系統	MCB 2P20A	IEC C13 ※1 分岐1回路につき2個	11	151	113,000
受	RP992-3S23M3I3B			30A(M5)	MCB 2P30A				11	202	122,000
受	RP992-3S25M3I3B			60A(M6)	MCB 2P50A				12	227	133,000

※1 オプションとして抜け止めバンドもあります。抜け止めバンドの取付穴加工が必要です。ご注文時にご指定ください。

■ブレーカ品番 MCB 2P20A…NLH2P2E20M MCB 2P30A…NLH2P2E30M MCB 2P50A…NL52R-50M

施行上の注意!

重量物のため、機器に接触する恐れのある場合はL型レール(別売)をご使用ください。

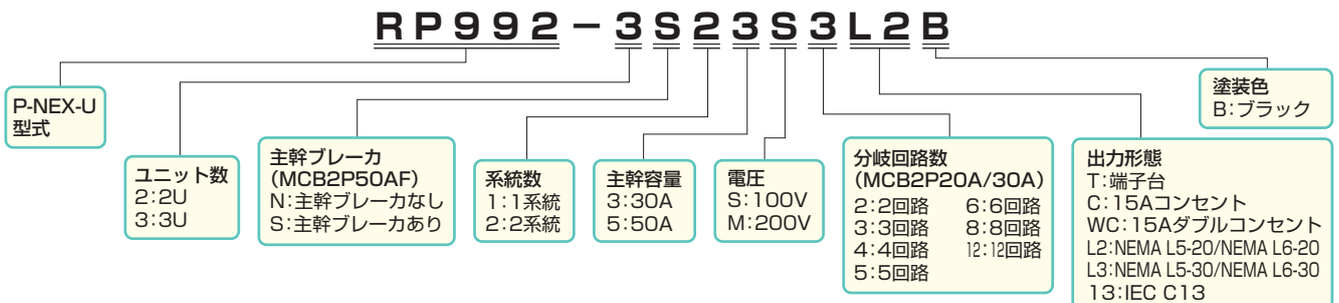


抜け止めバンド (オプション)

バンドによる締め付けで、電源ケーブルの緩みや抜けを防止できます。



品番の表し方



カスタマイズ品の製作

主幹ブレーカの カスタマイズ

- ・フレーム
- ・定格電流
- ・定格遮断容量

入力形態の カスタマイズ

- ・相線式
- ・電圧
- ・系統数

分岐ブレーカの カスタマイズ

- ・回路数
- ・定格電流
- ・定格遮断容量

出力形態の カスタマイズ

- ・コンセントの種類
- ・数量

ご要望にピッタリのカスタマイズ製作も可能です。