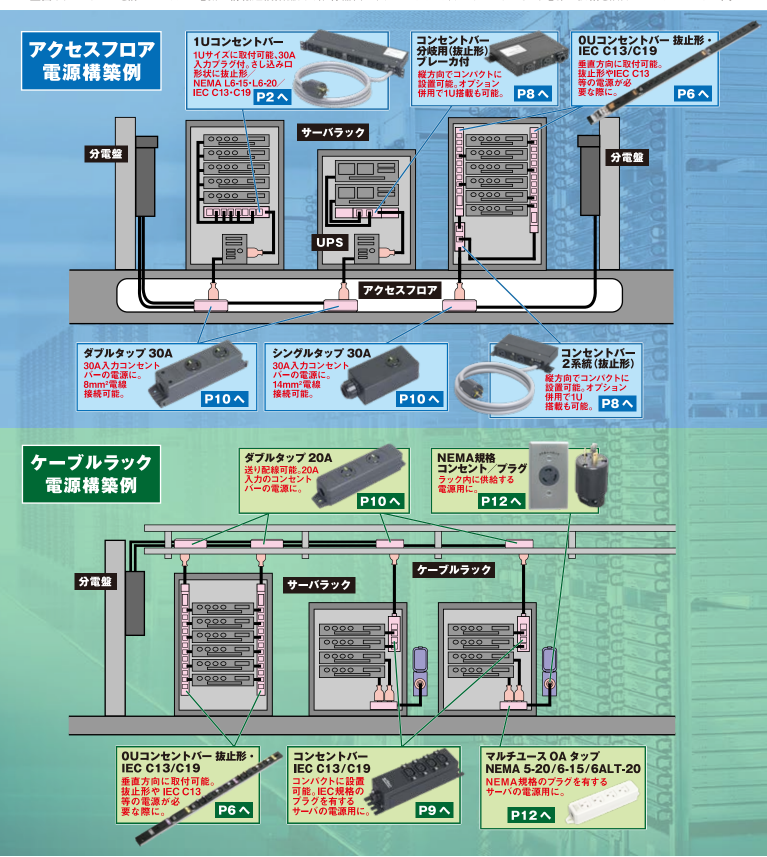
データセンター関連デバイス

豊富なラインナップを誇るアメリカン電機の情報通信設備向け配線器具は、サーバやUPS、データセンターなど、電源の供給を強力にバックアップします。



アメリカン電機株式会社 AMERICAN DENKI CO., LTD.

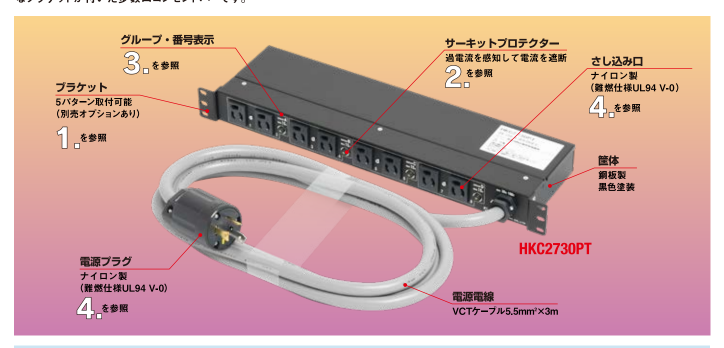
1Uコンセントバー 30A入力

抜止形

NEMA L6-15

NEMA L6-20

30Aの入力プラグを使って15A・20Aの電源を供給することができ、19インチラックの1Uサイズに取付可能なブラケットが付いた多数ロコンセントバーです。



🗍 。5パターン取付可能なブラケット

付属のブラケット2ヶは、本体両側へ5パターンの取付が可能です(取付ねじ4本付属)。

ラックに対しての水平方向や垂直方向、背面取付や側面取付な ど、さまざまな電源環境に対応します。











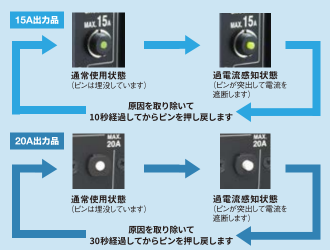






② サーキットプロテクター標準装備

15A出力品はさし込みロ2ヶ(1グループ)につき1個、20A出力品はさし込みロ1ヶにつき1個、過電流を感知して電流を遮断するサーキットプロテクターを搭載しています。



③。電源管理用 グループ/番号表示

15A定格品の各さし込み口には、1から8までの番号表記を施しました。 (HKC2910PTを除く)

またさし込み口2ヶを1つとした各グ ループには、AからDまでのアルファ ベット表記を施しています。



4」、難燃性 UL94規格 ナイロン採用

電源プラグの本体・カバーや内蔵コンセントに使用している樹脂には、耐熱性・耐油性・耐薬品性・耐摩耗性・耐トラッキング性に優れ、UL認定の難燃仕様(UL94 V-0~2)を持つナイロンを採用しています。



IEC C13 IEC C19













1Uコンセントバーの床下電源タップとして最適です。 シングルタップ30A ダブルタップ30A





5.5mm² • 8mm² 電線接続可能 NEMA L5-30 型番: 3313NT-L5 NEMA L6-30 型番: 3323NT-L6

■制____

■製品一覧								
入力(プラグ)	出力(コンセント)	口数	ド 一 長	型番	標準価格 (円)	電流管理用 本体表記	サーキット プロテクター (15A / 20A)	IECプラグ ロック機能
接地形2P 30A 125V NEMA L5-30	接地形2P (1) 15A 125V 抜止形	8ヶ口	3m	HKC2730PT	56,990	番号(1~8) グループ(A~D)	〇 (15A×4ヶ)	
	接地形2P 15A 250V NEMA L6-15	8ヶ口		HKC2650PT	58,270	番号(1~8) グループ(A~D)	〇 (15A×4ヶ)	
	接地形2P 20A 250V NEMA L6-20	4ヶ口		HKC2800PT	69,000		Ο (20A×4 <i>τ</i>)	
接地形2P 30A 250V NEMA L 6-30	接地形2P 15A 250V IEC C13	87口	3m	HKC2910PT	60,050	グループ (A~D)	О (15 A ×4 <i>†</i>)	〇 ※別売品 (Z0210, Z0220) を使用
NEMA L6-30				HKC2911PT	77,400	番号(1~8) グループ(A~D)		0
	接地形2P 20A 250V IEC C19	4ヶ口		HKC2920PT	63,880		〇 (20A×4ヶ)	〇 ※別売品 (Z0210, Z0220) を使用

1Uコンセントバー 15A入力

15Aの入力プラグを使って15A抜止形の電源を供給することができ、19インチラックの1Uサイズに取付可能なブラケットが付いた、10ヶ口コンセント バーです。両端のブラケットは、4方向の取付が可能です。

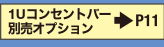


■製品一覧

ブラケット取付方向例

入力(プラグ)	出力(コンセント)	口数	型番	標準価格(円)	コード
接地形2P 15A 125V NEMA 5-15	接地形2P 15A 125V 抜止形	10ヶ口	HKC0530	30,930	VCT 2mm ² ×3C (3M)







体を設置させるためのブラケット

40mmブラケット 型番:HKC-SPT40B



ホコリの侵入防止に 安全キャップ 型番: Z0207 / Z0208 Z0209 / Z0216



コードクランプ

型番: Z0210 / Z0220



1Uコンセントバーを19インチラック に取り付けるためのねじセット

ラック取付用ねじセット 型番: Z0214

1Uコンセントバー ラック取付例



UL/CSA規格認証1Uコンセントバー NEMA L6-20

19インチラックの1Uサイズに取付可能で、30Aの入力プラグを使って20Aの電源を供給することができ、4つのさし込み口すべてに20A安全ブレーカが付いたコンセントバーです。UL/CSA規格認証に加え、電気用品安全法(PSE)にも適合しているので、国内外における製品仕様の統一化を図ることができます。



20A 安全ブレーカ標準装備

さし込み口1個につき1ヶ、過電流を感知して電流を遮断する、UL/CSA 規格認証取得の20A安全ブレーカを搭載。

OFF 表示の横にある穴にマイナスドライバー等をさし込むことで、ON の部分にあるスイッチが出っ張り、意図的にブレーカを断にできます。接続する機器を過電流から守るだけではなく、個々で電源管理を行うことも可能です。



入力(プラグ)	出力(コンセント)	口数	コード 長	型 番	標準価格 (円)	備考
接地形2P 24A (UL) / 30A (PSE) 200V-240V NEMA L6-30	接地形2P 20A 250V NEMA L6-20	4ヶ口	3m	HKC2800UL	133,720	20A安全ブレーカ×4ヶ付 UL/CSA規格認証取得品



1Uコンセントバー 20A入力 コンパクトタイプ

抜止形 IEC C13

最小スペースでの取り付けにこだわった、コンパクトタイプの1Uコンセントバーです。ラックの1Uサイズに取付可能で、フ レームラックの約40mm内側に筐体を設置できるブラケット付です。1Uコンセントバーのさし込み口にプラグを挿入した状 態でもラックの正面カバーを閉じることが可能になります。



入力	出力(コンセント)	口数	型番	標準価格(円)	備考
接地形2P 20A 125V	接地形2P 15A 125V 抜止形	6ヶ口	HA7060C	27,830 1Uサイズ取付用ブラケット×2	
接地形2P 20A 250V	接地形2P 10A 250V IEC C13	отц	HA9060LC	34,490	1Uサイズ取付用ブラケット×2ヶ付 C14プラグ ロック機能付

ラック取付例



0Uコンセントバー 20A/30A入力

抜止形

IEC C13 | IEC C19

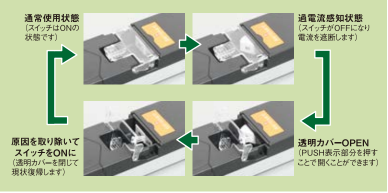
20A/30A入力で抜止形15A・IEC C13・IEC C19の電源が供給でき、19インチラックの垂直方向に取 付可能なブラケットが付いた多数ロコンセントバーです。30A入力タイプは電源回路を2分岐し、それぞれ



「サーキットプロテクター搭載タイプをラインナップ

30A入力タイプは1系統につき1ヶ、過負荷による過電流を感知して電流を遮断する 20Aサーキットプロテクターを搭載。

また意図的にON/OFFすることができるため、系統ごとの電源管理が可能です。 目視で動作状態が確認でき、誤動作を防ぐ透明カバー仕様です。



②。 IEC C14 プラグ ロック機能

IEC C13のすべてのさし込み口には、各社IEC C14プラグ をさし込んだ際に、不意な脱落を防ぐ簡易ロックがかかる機 能を搭載。

コードクランプを利用して固定する手間やコストを削減できる ようになりました。



(プラグを抜く際には、リリースボ タンをドライバー等で押し下げ ながら引き抜きます)

3 電源管理用 グループ/番号表示

電源管理を容易に行えるよう、IECのコ ンセントバーにはさし込み口ごとに数字 で番号を、IECと抜止形の30A入力品に は、系統ごとに色を分けてアルファベッ トでグループ表示を施しています。



電流計測用アーチ

(対象品: HA7186MS / HA7246MS)

接続機器の給電を停止せずに、クランプ型電流 センサーやクランプメーターを使うことで、容易に 使用電流の測定が可能です。

系統ごとにアーチが並んで設置されているので、 系統ごとの電流測定だけではなく、まとめてクラン プすることによる2系統合計電流測定も可能です。 電流計測用アーチを使わないときは、付属のカ バーを被せることで保護できます。





電流表示機能 (対象品: HA9126LDS / HA9246LDS / HA9126LVDS / HA9246LVDS)



①LED ランプ:測定ライン ②表示パネル:瞬時電流値表示 ③SELECT ボタン: 測定表示切替 ④PEAK ボタン:ピーク電流値 ③+④: ピークリセット

電源管理を容易に行えるよう、系統ごとや2 系統合計の使用電流値・ピーク電流値の表



20A/30A 入力 抜止形

入力	出力 (コンセント)	口数	型番	標準価格 (円)	電源管理用 本体表記	20Aサーキット プロテクター	電流計測用 アーチ
接地形2P	接地形2P	12ヶ口	HA7120S	13,750			
20A 125V 1系統		18ヶ口	HA7180S★	19,050			
		24ヶ口	HA7240S★	25,420			
		12ヶ口	HA7126S	28,260	グループ(A, B)	O(27)	
接地形2P	(§ §) 15A 125V 抜止形	10. 🗆	HA7186S	32,800	グループ(A, B)	O(27)	
30A 125V		18ヶ口	HA7186MS★	42,210	グループ(A, B)	O(27)	0
2系統		244□	HA7246S	38,860	グループ(A, B)	O(27)	
		24ヶ口	HA7246MS★	44,480	グループ(A, B)	O(25)	0

20A/30A 入力 IEC C13/IEC C13+C19

1+	出力コンセ	出力コンセント(口数)		標準価格	電源管理用	20Aサーキット	C-14プラグ	電流表示
入力	接地形2P 10A 250V IEC C13	接地形2P 250V IEC C19	型番	(円)	本体表記	プロテクター	ロック機能	機能
	8ヶ口		HA9080LS	24,680	番号(1~8)		0	
	12ヶ口		HA9120LS	29,760	番号(1~12)		0	
	16ヶ口	-	HA9160LS★	34,900	番号(1~16)		0	
接地形2P 20A 250V	20ヶ口		HA9200LS★	39,640	番号(1~20)		0	
1系統	24ヶ口		HA9240LS★	45,510	番号(1~24)		0	
	10ヶ口		HA9120LVS★	30,400	番号(1~10)		0	
	18ヶ口	2ケロ (16A)	HA9200LVS★	39,010	番号(1~18)		0	
	22ヶ口		HA9240LVS★	44,710	番号(1~22)		0	
	12ヶ口		HA9126LS	47,720	番号(1~6)×2 グループ(A.B)	O(27)	0	
			HA9126LDS★	72,340	番号(17~0)A2 ブルーブ(A, B)	O(27)	0	0
	16ヶ口		HA9166LS★	52,850	番号(1~8)×2 グループ(A, B)	O(27)	0	
	20ヶ口	-	HA9206LS★	59,490	番号(1~10)×2 グループ(A, B)	O(27)	0	
	24ヶ口		HA9246LS	65,790	・番号(1~12)×2 グループ(A.B)	O(27)	0	
接地形2P 30A 250V	24) [4		HA9246LDS★	88,900	借号(I~I2)A2 ブループ(A, B)	O(27)	0	0
2系統	28ヶ口		HA9286LS★	70,000	番号(1~14)×2 グループ(A, B)	O(27)	0	
	8ヶ口		HA9126LVS	48,620	- 番号(1~4)×2 グループ(A.B)	O(25)	0	
	07 [HA9126LVDS★	71,710	一番	O(25)	0	0
	16ヶ口	4ヶ口 (15A)	HA9206LVS★	57,010	番号(1~8)×2 グループ(A, B)	O(25)	0	
	20ヶ口		HA9246LVS★	63,000	番号(1~10)×2 グループ(A.B)	O(25)	0	
	207 H		HA9246LVDS★	87,230	借与(I~IU)XZ ブルーノ(A, B)	O(25)	0	0

※型番に★印のある製品は受注生産品となります。

0Uコンセントバー → P11 別売オプション



パネルマウントフレームに 垂直取付を可能にする

L型ブラケット

型番: HA-SPTL



プラグ付コードセット

[NEMA L5-20] 型番: 3212N-L5-CS

[NEMA L6-20] 型番: 3222N-L6-CS [NEMA L5-30] 型番: 3312N-L5-CS [NEMA L6-30] 型番: 3322N-L6-CS



ホコリの侵入防止に 安全キャップ 型番: Z0207/Z0208



コードクランプ 型番: Z0210/Z0220

コンセントバー 2系統 版止形

30A(NEMA L5-30)の入力プラグを使って抜止形15Aの電源を供給することができる、2ヶ口コンセントバーです。 2系統を設け、1系統につき15Aまで使用する際に最適です。 別売の取付金具を使用することによって、19インチラック 1Uサイズにも取付可能です。

それぞれのさし込み口には、過電流を感知して電流を遮断する15A定格のサーキットプロテクターを搭載しています。





3パターン取付可能な ブラケット

取り外しが可能なブラケットにより、19イン チラックの垂直方向に取り付けて使用する ことが可能です。

またブラケットは本体両側へ3パターンの 取付が可能です。

(ブラケット止ねじ4本付属)



入力 (プラグ)	出力 (コンセント)	口数	コード長	型番	標準価格 (円)	備考
接地形2P 30A 125V NEMA L5-30	接地形2P (1) 15A 125V 抜止形	2ヶ口	3m	HKC0540PT	38,830	15Aサーキット プロテクター ×2ヶ付

別売オプション ▶ P11 19インチラックの1Uサイズに取り付けることを可能にするフラケット 1U取付用 ブラケット 型番: HKC-SPT1U コンセントバーを19インチラックに取り付けるためのねしセット ラック取付用 ねじセット 型番: Z0214

コンセントバー 分岐用 戦地

30Aの入力で抜止形15Aの電源を供給することができる、分岐用の2ヶ口コンセントバーです。それぞれのさし込み口に15A安全ブレーカを設置したことにより、短絡や過電流から接続した機器を守ります。その他、2ラインで電源管理をしたい場合にも最適です。



取り外しが可能なブラケットにより、19インチラックの垂直方向に取り付けて使用することが可能です。またブラケットは本体両側へ6パターンの取付が可能です。コンセント側・ブレーカ側のどちらでもラックの正面に設置することができます(ブラケット止ねじ4本付属)。ブレーカのハンドルは、万が一の誤接触による

OFFを防ぐため、機器表面よりも内側に設置しています。

結線仕様

 適用電線
 電線接続方式
 適用圧着端子

 VCT5.5mm², 8mm²
 圧着端子式
 R5.5-5, R8-5

入力	出力 (コンセント)	口数	型番	標準価格 (円)	備考
接地形2P 30A 125V	接地形2P (15A 125V 抜止形	2ヶ口	HKU0540MCB	43,710	15A安全ブレーカ×2ヶ付





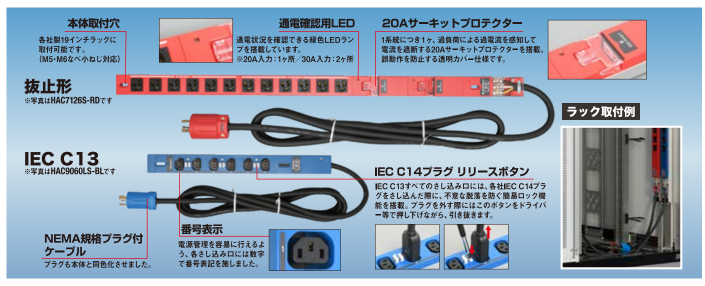
型番: 3312N-L5-CS



OUコンセントバー 20A/30A入力 赤色・青

抜止形

30A入力で抜止形の電源、20A入力でIEC C13の電源が供給でき、19インチの垂直方向に設置可能な、赤色と青色のコンセン IEC C13 トバーです。付属のプラグも同色化したことで、更なる容易な電源系統の識別が可能になりました。



入力(プラグ)	出力(コンセント)	口数	コード長	型番	標準価格(円)	備考
接地形2P	30A 125V NEMA L5-30 抜止形 125V 技止形 HAC7126S-BL	59,370	赤色、20Aサーキットプロテクター×2ヶ付			
(0)		129 🗖	0	HAC7126S-BL	39,370	青色、20Aサーキットプロテクター×2ヶ付
接地形2P	接地形2P		27 140	赤色、C14プラグ ロック機能付		
20A 250V NEMA L6-20	(0 0)			HAC9060LS-BL	37,140	青色、C14プラグ ロック機能付

コンセントバー IEC C13 / IEC C19

IEC C13 IEC C19

IEC C13またはIEC C19のさし込み口が4ヶあり、19インチラックの縦方向 に取付可能な、コンパクト設計のコンセントバーです。コードの設定がないの で、コードの種類や長さ、先端プラグなど自由な接続が可能です。

結線仕様

	適用電線	電線接続方式	適用圧着端子
15A	VCT2mm², 3.5mm²	圧着端子式	R2-4, R3.5-4
20A	VCT3.5 mm², 5.5 mm²	江有场于式	R3.5-4, R5.5-4

3パターン取付可能なブラケット

両端にある取り外し可能なブラケットにより、ラックへの 取付が3通り(背面・両側面)可能です。









入力	出力 (コンセント)	口数	型番	標準価格 (円)
接地形2P 15A 250V	接地形2P 15A 250V IEC C13	4. 🗖	HKC0903	32,190
接地形2P 20A 250V	接地形2P 20A 250V IEC C19	4 ヶ口	HKC0905	33,990



さし込み口の両端にあるタイ マウントと、市販の結束バンド を使用することでプラグを固 定することも可能です。





オーバーサイズコードコネクタボディ 引掛形20A・30A

 $8mm^2$ 、 $14mm^2$ 電線が結線できる、通電ロスや電圧降下対策に最適な20A、30A 定格のコードコネクタボディです。 $5.5mm^2$ 、 $8mm^2$ 電線のプラグとの接続だけで、手軽に電線サイズを変えることができます。

定格		+T.ET.EE	型番	標準価格	備考	適用プラグ		
電流	極数	電圧	極配置	一 空 笛	(円)	順 5	ナイロンカバー	ゴムカバー
20A		125V	NEMA L5-20	3214E0S-L5		8mm²用 ブッシング チューブ付	3212N-L5	_
	接地形	250V	NEMA L6-20	3224E0S-L6			3222N-L6	_
20.4	2P	125V	NEMA L5-30	3314E0S-L5			3312N-L5	3312R-L5
30A		250V	NEMA L6-30	3324E0S-L6	6,320		3322N-L6	3322R-L6



ダブルタップ[™]引掛形20A

3.5mm²、5.5mm²の電線が接続できる、送り配線可能なマルチタップです。 20A入力コンセントバーの電源として最適です。

	定格		極配置	#U #S	型番標準価格		適用プラグ	
電流	極数	電圧	1型 10 10 10 10 10 10 10	三 宝 田 I	(円)	ナイロンカバー	ゴムカバー	
		125V	NEMA L5-20	3213NT-L5	5,370	3212N-L5	_	
	接地形 2P	250V	NEMA L6-20	3223NT-L6	3,370	3222N-L6	_	
20A		480V	NEMA L8-20		5,890	3242N-L8	_	
20A	3P	250V		3223NT	5,370	3222N	3222R	
	接地形	25UV		4223NT	6,100	4222N	4222R	
	3P	480V	NEMA L16-20	4243NT-L16	6,680	4242N-L16	_	



結線仕様	適用電線	電線接続方式	適用圧着端子
	2CT/VCT 3.5mm ² , 5.5mm ²	圧着端子式	R3.5-4, R5.5-4





ダブルタップ[™]引掛形30A

5.5mm²、8mm²の電線が接続可能なOAタップ型連用コンセントです。 30A入力コンセントバーの電源として最適です。

	定格		極配置	型番 標準価格		適用プラグ	
電流	極数	電圧	他们里	坐 借	(円)	ナイロンカバー	ゴムカバー
	接地形	125V	NEMA L5-30	3313NT-L5		3312N-L5	3312R-L5
30A	2P		NEMA L6-30	3323NT-L6	7,890	3322N-L6	3322R-L6
JUA	3P	250V		3323NT		3322N	3322R
	接地形 3P			4323NT	9,220	4322N	4322R



シングルタップ[™]引掛形30A

8mm²、14mm²の電線が接続可能な1ヶ口のコンセントボックスです。 端子ねじをすべて同一面に揃えたことで、結線作業性を向上させました。

	定格		板配署	極配置 型 番		適用プラグ	
電流	極数	電圧		全田	(円)	ナイロンカバー	ゴムカバー
	接地形	125V	NEMA L5-30	3313E-L5	9,540	3312N-L5	3312R-L5
30A	2P	250V	NEMA L6-30	3323E-L6	5,540	3322N-L6	3322R-L6
	接地形 3P	25UV		4323E	10,210	4322N	4322R



NEMA規格プラグ付コードセット

1Uコンセントバー20A入力コンパクトタイプや0Uコンセントバーシリーズなどに使用可能な、15A・20A・30A定格の

NEMA規格プラグ+コード長 5mのコードセット品です。



型番	標準価格 (円)	備考
3122N-CS	5,040	NEMA L6- 15 プラグ, VCT 2 mm²×5M, R 2-4 ×3ヶ付
3212N-L5-CS	8,520	NEMA L5-20 プラグ, VCT3.5mm²×5M, R3.5-5S×3ヶ付
3222N-L6-CS		NEMA L6-20 プラグ, VCT3.5mm²×5M, R3.5-5S×3ヶ付
3312N-L5-CS	0.070	NEMA L5-30 プラグ, VCT5.5mm²×5M, R5.5-5×3ヶ付
3322N-L6-CS	8,970	NEMA L6-30 プラグ, VCT5.5mm²×5M, R5.5-5×3ヶ付

ブラケット各種

1Uコンセントバー用40mmブラケット

19インチラックの40mm内側に1Uコンセントバーを設置させることができるブラケットです。1Uコンセントバーのさし込み口にプラグを挿入した状態でもラックの正面カバーを閉じることが可能になります。(取付ねじ4本付属)





型 番	標準価格 (円)	備考
HKC-SPT40	2,110	白色 2ヶ入
HKC-SPT40B	2,110	黒色 2ヶ入

OUコンセントバー用L型ブラケット

19インチラックに0Uコンセントバーを設置する際、ラックのパネルマウントフレームに対して垂直取付を可能にする、頑強な金属製L型ブラケットです。(取付ねじ2本付属)



型 番	標準価格 (円)	備考
HA-SPTL	2,320	2ヶ入



1U取付用ブラケット

19インチラックの1Uサイズに取り付けることを 可能にする、HKU0540MCB・HKC0540PT用の ブラケットです。(取付ねじ2本付属)



HKC-SPT1U	(円)	
型番	標準価格 (円)	備考



ラック取付用ねじセット

1Uコンセントバーシリーズまたはコンセントバーシリーズを19インチラックに取り付けるための、取付ねじとケージナットのセット品です。 (注)0Uコンセントバーシリーズは使用できません。



型番	標準価格 (円)	備考
Z0214	650	M6ケージナット M6×16セムスねじ各4ヶ入

コードクランプ

IECC14・IECC20プラグ使用時の不意な脱落を防ぐ、プラグ固定用のコードクランプです。2ヶ所のレバーを使うことにより、プラグの長さや太さに応じて位置の調節をすることが可能です。

また取り付けた後でも根元をつまむことで取り 外しができるリユースタイプもラインナップ。



型 番	標準価格 (円)	備考
Z0210	310	
Z0220	380	リユースタイプ



安全キャップ







70209 裏側 70216 裏側 使用禁止ラベル

		20209 表例 20210 表例 使用崇正ノベル
型 番	標準価格 (円)	備考
Z 0209	1,280	15A 接地形2P・接地形3P用 (NEMA L6-15含む)
Z0216	1,300	20A 接地形2P・3P用 (NEMA L5-20/NEMA L6-20含む)
Z0215	1,410	20A 250V 接地形3P用
Z0213	1,530	30A 接地形2P・3P用 (NEMA L5-30/NEMA L6-30含む)

※10ヶ入、使用禁止ラベル付属

引掛形用

平刃形・抜止形用





使用 禁止

型番	標準価格 (円)	備考
Z0207	1,050	15A 125V 2P・接地形2P用 (NEMA 5-15含む)
Z0208	1,860	20A 125V 接地形2P用 (NEMA 5-20含む)

※10ヶ入、Z0208は使用禁止印字付

使用していないさし込み口へのホコリ等の侵入や誤使用・盗電等を防ぐ、 安全・防犯対策のためのコンセントキャップです。

NEMA規格 主要接続器

アメリカン電機が誇るNEMA規格接続器シリーズは、14種類の規格(定格)製品があります。それぞれコンセントやプラグのほか、コードコネクタボディや OA タップなど、環境や用途に応じたさまざまな品種をラインナップ。ここではその一部をご紹介いたします。

電気的な接点となる刃受の材質には、バネ性・耐久性・耐食性に優れるリン青銅を採用。また絶縁部となるボディ材質には、難燃グレード UL94 V-0 の樹脂を採用したことで、安全性をさらに向上させています。※ 3310-L5、3320-L6、4310-L14、4320-L15を除く



引掛形接続器			埋込コンセント	プレート		プラグ		コードコネクタボディ		マルチユースOAタップ (コードなし)	
		極配	置図	コンセント	200v		ナイロンカバー	ゴムカバー	ナイロンカバー	ゴムカバー	シングルタップ・ダブルタップ
NEMA 規格番号	定格	受け側 (R)	刃側 (P)		エンプラ(ナイロン)	新金					
L5-15	接地形2P 15A 125V			3110-L5 990円	1141N-100 430円	1141A 520円	3112N-L5 920円		3114N-L5 1,010円		(2ヶ口) KU1060 2,760円 (4ヶ口) KU1000 4,650円 (6ヶ口) KU1200 6,680円
L5-20	接地形2P 20A 125V			3210-L5 1,080円	1141N-100 430円	1141A 520円	3212N-L5 1,080円		3214N-L5 1,390円		(2ヶ口) 3213NT-L5 5,370円
L5-30	接地形2P 30A 125V			3310-L5 1,860円	1161N-100 430円	1161A 520円	3312N-L5 1,870円	3312R-L5 2,340円	3314N-L5 2,400円	3314R-L5 3,010円	(1ヶ口) 3313E-L5 9,540円 (2ヶ口) 3313NT-L5 7,890円
L3-30				3310-L5UL 3,710円		161S-U 780円	3312N-L5UL 2,990円				
L6-15	接地形2P 15A 250V			3120 1,050円	1141N-200 430円	1141A 520円	3122N _{940円}	3122R 990円	3124N 1,080円	3124R 1,150円	(2ヶ口) KU1110 2,860円 (4ヶ口) KU1050 4,840円 (6ヶ口) KU1250 6,990円
L6-20	接地形2P 20A 250V			3220-L6 1,080円	1141N-200 430円	1141A 520円	3222N-L6 1,080円		3224N-L6 1,460円		(2ヶ口) 3223NT-L6 5,370円
L0-20				3220-L6UL 3,100円		141S-U 780円	3222N-L6UL 1,750円				
L6-30	接地形2P 30A 250V			3320-L6 1,860円	1161N-200 430円	1161A 520円	3322N-L6 1,870円	3322R-L6 2,340円	3324N-L6 2,400円	3324R-L6 3,010円	(1ヶ口) 3323E-L6 9,540円 (2ヶ口) 3323NT-L6 7,890円
L0-30				3320-L6UL 3,710円		161S-U 780円	3322N-L6UL 2,990円				
L8-20	接地形2P 20A 480V			3240-L8 1,210円	1161N-400 430円	1161A 520円	3242N-L8 1,300円		3244N-L8 1,690円		(2ヶ口) 3243NT-L8 5,890円
L14-30**	接地形3P 30A 250V			4310-L14 2,520円	1161N-100 1161N-200 430円	1161A 520円	4312N-L14 2,140円		4314N-L14		
L15-30	接地形3P 30A 250V			4320-L15 2,520円	1161N-200 430円	1161A 520円	4322N-L15 2,140円	4322R-L15 2,680円	4324N-L15	4324R-L15	
				4320-L15UL 5,040円		161S-U 780円	4322N-L15UL 3,400円				
L16-20	接地形3P 20A 480V			4240-L16 1,510円	1161N-400 430円	1161A 520円	4242N-L16 1,570円		4244N-L16 2,020円		(2ヶ口) 4243NT-L16 6,680円

平刃形接続器			10.3	プレート		プラグ		コードコネクタボディ		マルチュ フロルケップ	
NEMA 定格		極配置図 受け側 刃側		埋込 コンセント	70-1		779		コートコネクダホティ 		マルチユースOAタップ (コードなし)
規格番号	AE 115	受け側 (R)	刈削 (P)		エンプラ(ナイロン)	新金	ナイロンカバー	ゴムカバー	ナイロンカバー	ゴムカバー	, ,
5-15	接地形2P 15A 125V	O I	(T)	7110GN	8071N-100	8071A 490円		7112GR-New		7114GR 1,190円	(2ヶ口) KU1090 2,500円 (4ヶ口) KU1030 4,140円 (6ヶ口) KU1230 5,870円
				7110GD 複式 990円	V41N-100 430円	V41A 580円	7112GN 960円		7114GN 1,230円	7113GR 複式 3,850円	
				7110GHD 複式模型 1,570円	1041N 360円	1041A 630円					
5-20	接地形2P 20A 125V		O m	7210GD 複式 1,170円	V41N-100 430円	V41A 580円		7212GR 970円			(2ヶ口) KU0120 2,760円 (4ヶ口) KU0060 4,770円 (6ヶ口) KU0260 7,620円
6-15	接地形2P 15A 250V	0		7120GD 複式 1,210円	V41N-200 430円	V41A 580円		7122GR 1,010円			(2ヶ口) KU0710 2,920円 (4ヶ口) KU0730 5,080円
6-20	接地形2P							7222GR 1,120円			
6ALT-20	20A 250V	(P)		7220GD-ALT 複式 1,330円	V41N-200 430円	V41A 580円					(2ヶ口) KU0750 3,120円 (4ヶ口) KU0770 5,400円

- 注1: 型番末尾に-100、-200、-400が付く製品は、(100√・200√・400√)の電圧表示付です。
- 注2: X-N極間とY-N極間を125V、X-Y極間を250Vの単相3線式で使用できますので、定格に合わせてプレートをお選びください。
- 注3: UL/CSA規格認証取得品です。埋込コンセントはプレート取付部分のめねじがインチ仕様のユニファイねじとなります。また圧着端子で結線する際には、先開型圧着端子(Y端子)をご使用ください。
- 注4: ステンレス製プレート
- 注5: NEMA 6ALT-20は、NEMA 6-20と互換性があるカナダ規格です。
- ※表示価格は標準価格です。ご購入の際、消費税が別途必要となります。



■ナイロンカバープラグ/コードコネクタボディ 青色品・赤色品

-	NEMA		フラク		コードコネクタホディ				
	規格番号	型番(青色)	型番(赤色)	標準価格(円)	型番(青色)	型番(赤色)	標準価格(円)		
	L5-20	3212N-L5-BL	3212N-L5-RD	1,330	3214N-L5-BL	3214N-L5-RD	1,660		
	L6-20	3222N-L6-BL	3222N-L6-RD	1,550	3224N-L6-BL	3224N-L6-RD	1,000		
	L5-30	3312N-L5-BL	3312N-L5-RD	1,910	3314N-L5-BL	3314N-L5-RD	2,490		
	L6-30	3322N-L6-BL	3322N-L6-RD	1,910	3324N-L6-BL	3324N-L6-RD	2,490		
	5-15	7112GN-BL	7112GN-RD	1,030	7114GNZ-BL(抜止形)	7114GNZ-RD(抜止形)	1,410		

◎本パンフレットに記載の価格には消費税は含まれておりません。

AMERICAN DENKI website

図面データ (DXF, PDF) や仕様書データ (PDF) の ダウンロードが可能です。



https://www.americandenki.co.jp/

