

配線器具 ~ 機器用シリーズ ~

アメリカン電機の機器用シリーズは一般の機械装置をはじめ、産業や情報、医療、金融等の設備など、屋内外を問わず幅広い分野の様々な使用条件に応えられる、豊富なラインナップをもつシリーズです。



●ビジネスオフィス ●情報管理機器 ●病院・医療・研究開発施設 ●生産・組み立てライン ●スタジオ施設 ●重工業設備 ●給電施設 ●金融機械設備 ●冷保温設備 ●屋外移動機械 ●屋外防水



あらゆる環境で…。

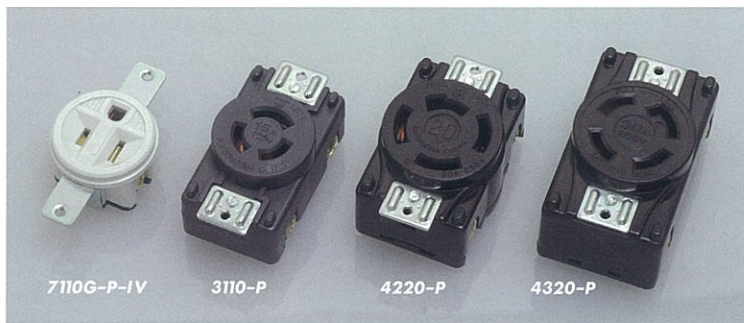


パネル用コンセント

機械器具や盤内に組み込むことができる、電源を供給するための機器専用タイプのコンセントです。

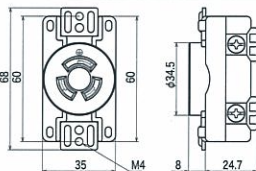


使用例 配電盤や工作機械などの電源口に。

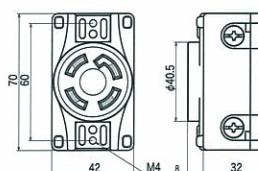


定格			極配置	型番	標準価格(円)	適用防水パネルリフトカバー	
電流	極数	電圧					
15A	2P	125V		40-P	400	PLC35W	
	接地形2P			3110-P	520		
				3110-P-L5	570		
			250V		7110G-P		450
20A	接地形2P	125V		3120-P	610		PLC41W
		250V		3210-P-L5	720		
		480V		3220-P-L6	720		
	3P	250V		3240-P-L8	910		PLC35W
	接地形3P			3220-P	720		
			480V		4220-P	930	
30A	2P	250V		4240-P-L16	1,140	PLC41W	
	接地形2P	125V		2320-P	1,330		
		250V		3310-P-L5	1,380		
	3P	250V		3320-P-L6	1,380		
		600V		3320-P	1,380		
	接地形3P	125/250V		3360-P	1,840		
		250V		3360-P	1,840		
		600V		4310-P-L14	1,870		
	250V		4320-P	1,870			
	600V		4320-P-L15	1,870			
				4360-P	2,320		

3110-P



4320-P



※型番において色の表記は省略しています。※図面は代表例です。詳細は総合カタログCページ、またはホームページをご覧ください。

防水パネルリフトカバー

パネル用コンセントとの組み合わせで、防水形パネルコンセントになる防水カバーです。

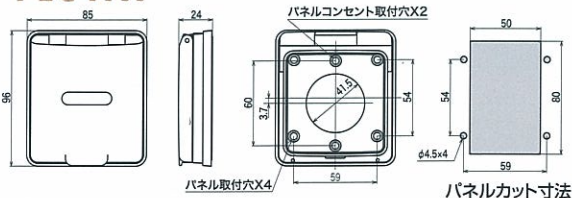


使用例 バケット車(高所作業車)などの防水コンセントや、制御版の電線挿入口用防水蓋に。

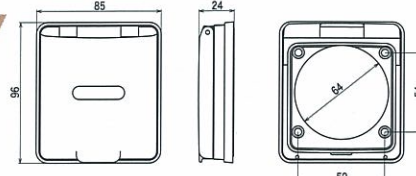


型番	標準価格(円)	適用パネル用コンセント
PLC35W	1,290	ボス径φ34.5全般
PLC41W		ボス径φ40.5全般
PLC43W	1,330	多目的タイプ(パネル面の穴等の防水蓋としてご使用ください。)
PLC64W		

PLC41W



PLC64W



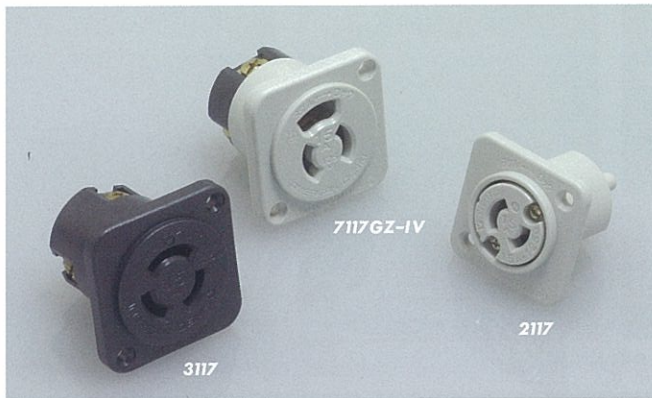
※図面は代表例です。詳細は総合カタログCページ、またはホームページをご覧ください。

機器用アウトレット

機械器具や盤内に最小寸法で接続使用ができる、電源を供給するための器具です。

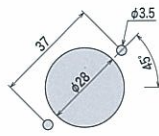
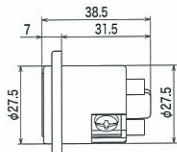
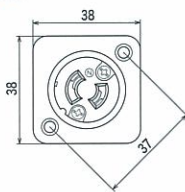


使用例 変圧器、検査装置などの単独回路用電源口に。



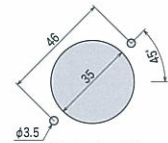
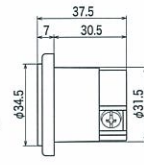
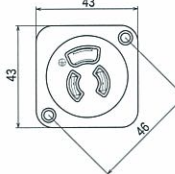
定格			極配置	型番	標準価格(円)	適用プラグ		
電流	極数	電圧				ナイロンカバー	ゴムカバー	
15A	2P	125V		2117	550	2112N	-	
		250V		2127	620	2122N	-	
	接地形2P	125V		3117	450	3112N	3112R	
				NEMA 5-15	7117G	450	7112GN	7112GR-New
				抜止形	7117GZ	540		

2117



取付穴寸法

7117GZ

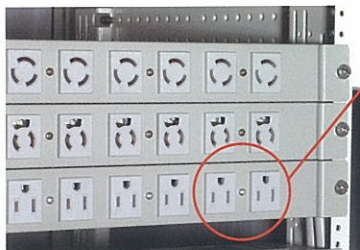


取付穴寸法

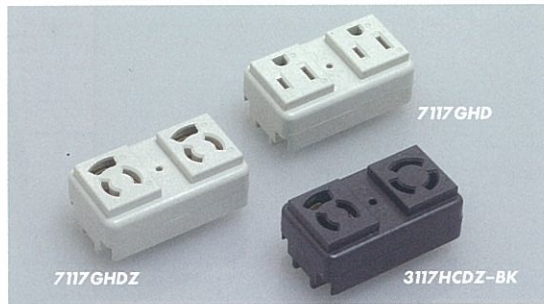
※型番において色の表記は省略しています。※図面は代表例です。詳細は総合カタログCページ、またはホームページをご覧ください。

複式機器用アウトレット

配電盤、工作機械、サーバーラック等への使用に最適な、電源を供給するための複式の器具です。

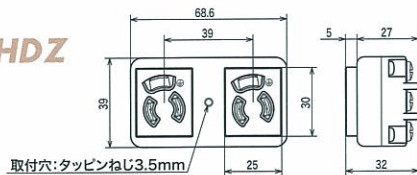


使用例 ラック用コンセントバーや自動改札機、UPSなどの省スペース取付用電源口に。

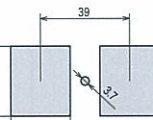
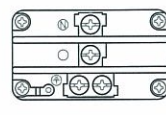


定格			極配置	型番	標準価格(円)	適用プラグ		
電流	極数	電圧				ナイロンカバー	ゴムカバー	
15A	接地形2P	125V		3117HD	760	3112N	3112R	
				コンビ	3117HCD		970	3112R/7112GR-New
				コンビ	3117HCDZ		1,050	
				NEMA 5-15	7117GHD	610	7112GN	7112GR-New
				抜止形	7117GHDZ	690		
		250V		NEMA L6-15	3127HD	910	3122N	3122R

7117GHDZ



取付穴:タッピンねじ3.5mm



パネルカット寸法

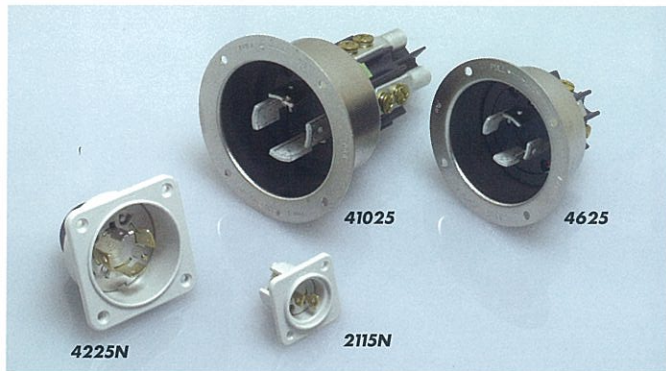
※型番において色の表記は省略しています。※図面は代表例です。詳細は総合カタログCページ、またはホームページをご覧ください。

フランジインレット

移動機器や電源ケーブルをなくしたい機器等に取り付け、電源を受電するための器具です。



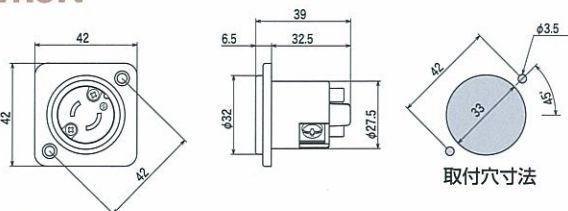
使用例 工場内で使用されている移動用送風機や病院内の配膳車、ショーケースなどの受電口。



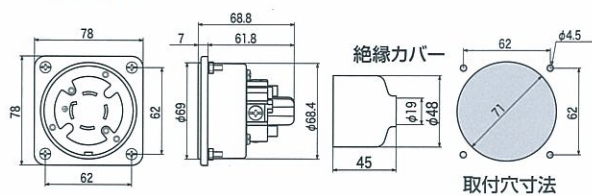
電流	定格		極配置	ナイロンケース		メタルケース		適用コードコネクタボディ		
	極数	電圧		型番	標準価格(円)	型番	標準価格(円)	ナイロンカバー	ゴムカバー	
15A	2P	125V		2115N	500	-	-	2114N	-	
		250V		2125N	550	-	-	2124N	-	
	接地形2P	125V		3115N	1,290	-	-	3114N	3114R	
				★3115N-L5	1,330	-	-	3114N-L5	-	
				7115GN	1,240	-	-	-	7114GR	
	接地形3P	250V		NEMA L6-15	3125N	1,420	-	-	3124N	3124R
			3125GN	1,820	-	-	3124GN	3124GR		
20A	接地形2P	125V		NEMA L5-20	3215N-L5	1,740	-	-	3214N-L5	-
		250V		NEMA L6-20	3225N-L6	1,740	-	-	3224N-L6	-
		480V		NEMA L8-20	★3245N-L8	1,910	-	-	3244N-L8	-
	3P	250V		3225N	1,740	-	-	3224N	3224R	
				4225N	2,050	-	-	4224N	4224R	
接地形3P	480V		NEMA L16-20	★4245N-L16	2,250	-	-	4244N-L16	-	
30A	接地形2P	125V		NEMA L5-30	3315N-L5	2,580	3315-L5	3,480	3314N-L5	3314R-L5
		250V		NEMA L6-30	3325N-L6	2,580	3325-L6	3,480	3324N-L6	3324R-L6
	3P	250V		3325N	2,580	3325	3,480	3324N	3324R	
				3365N	2,950	3365	4,030	3364N	3364R	
	接地形3P	250V		4325N	2,860	4325	3,880	4324N	4324R	
				4325N-L15	2,860	4325-L15	3,880	4324N-L15	4324R-L15	
600V		4365N	3,650	4365	5,020	4364N	4364R			
60A	3P	250V		-	-	3625	7,560	-	3624RW	
		600V		-	-	3665	8,700	-	3664RW	
	接地形3P	250V		-	-	4625	8,510	-	4624RW	
		600V		-	-	4665	9,550	-	4664RW	
100A	3P	250V		-	-	31025	13,990	-	31024RW	
		600V		-	-	31065	15,880	-	31064RW	
	接地形3P	250V		-	-	41025	15,690	-	41024RW	
		600V		-	-	41065	17,770	-	41064RW	

★は受注生産品です。

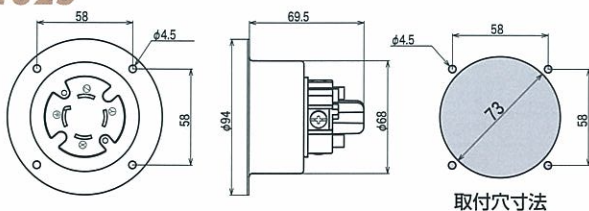
2115N



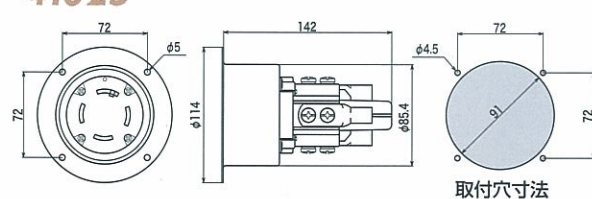
4325N



4325



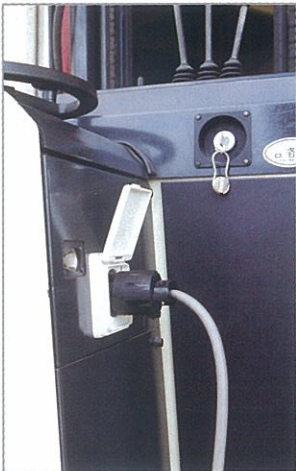
41025



※ 図面は代表例です。詳細は総合カタログGページ、またはホームページをご覧ください。

防水形フランジインレット

屋外設置の移動機器や電源ケーブルをなくしたい機器等に取り付け、電源を受電するための器具です。カバー全閉時に保護等級IPX4の防水性能があります。

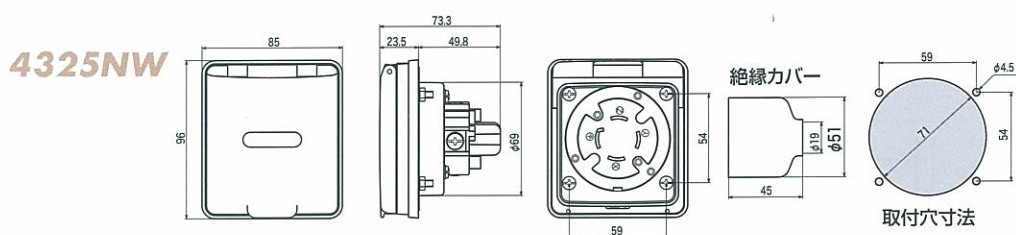
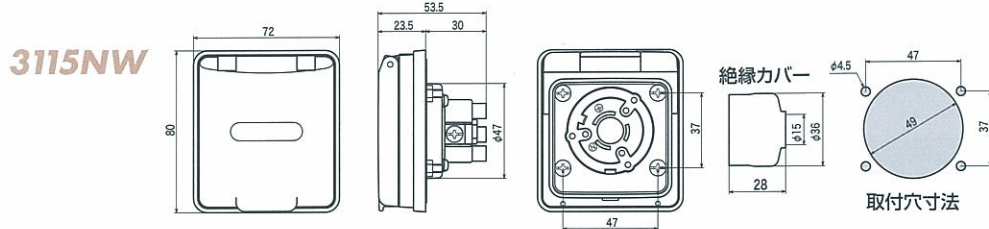


使用例 ゴルフカートなどバッテリー車の充電や冷凍車、移動用照明器の受電口に。



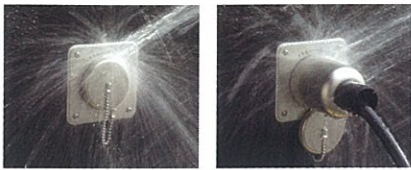
定格			極配置	型番	標準価格(円)	適用コードコネクタボディ	
電流	極数	電圧				ナイロンカバー	ゴムカバー
15A	接地形2P	125V		3115NW	1,890	3114N	3114R
				★3115NW-L5	1,990	3114N-L5	-
	接地形3P	250V		7115GNW	1,820	-	7114GR
				3125NW	2,080	3124N	3124R
20A	接地形2P	125V		3215NW-L5	2,680	3214N-L5	-
		250V		3225NW-L6	2,680	3224N-L6	-
	3P	250V		★3245NW-L8	2,860	3244N-L8	-
				3225NW	2,680	3224N	3114R
	接地形3P	480V		4225NW	2,990	4224N	3114R
				★4245NW-L16	3,200	4224N-L16	-
30A	接地形2P	125V		3315NW-L5	3,800	3314N-L5	3314R-L5
		250V		3325NW-L6	3,800	3324N-L6	3324R-L6
	3P	250V		3325NW	3,800	3324N	3324R
				3365NW	4,370	3364N	3364R
	接地形3P	250V		4325NW	4,210	4324N	4324R
				4325NW-L15	4,210	4324N-L15	4324R-L15
				4365NW	5,410	4364N	4364R

★は受注生産品です。

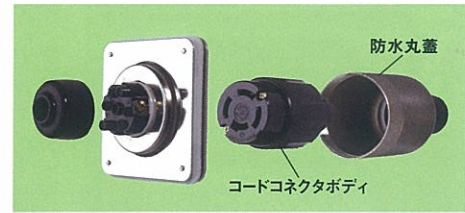


防水形フランジインレット(噴流形)

屋外設置の移動機器や電源ケーブルをなくしたい機器等に取り付け、電源を受電するための器具です。防水丸蓋との組み合わせで、保護等級IPX5の防水性能があります。



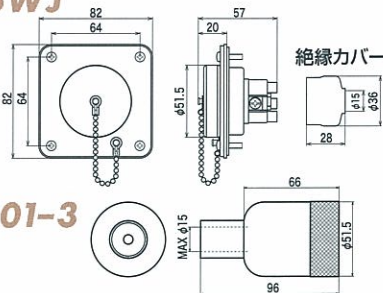
使用例 屋外で使用する移動用配電盤や移動店舗など、高い防水性を必要とする受電口に。



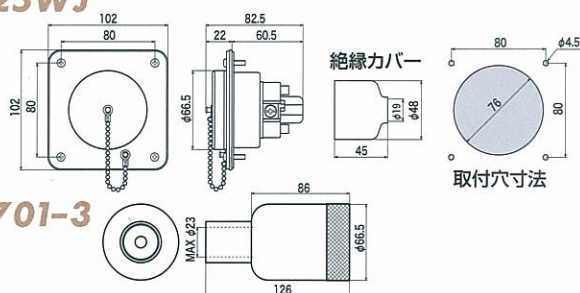
定格			極配置	型番	標準価格(円)	適用コードコネクタボディ	適用防水丸蓋
電流	極数	電圧					
15A	接地形2P	125V		3115WJ	5,640	3114N	W511-3
				★ 3115WJ-L5	5,650	3114N-L5	
				7115GWJ	5,560	7114GR	
	接地形3P	250V		★ 3125WJ	5,690	3124N	
				★ 3125GWJ	5,740	3124GN	
20A	接地形2P	125V		★ 3215WJ-L5	6,720	3214N-L5	W701-3
		250V		★ 3225WJ-L6	6,720	3224N-L6	
		480V		★ 3245WJ-L8	6,880	3244N-L8	
	3P	250V		★ 3225WJ	6,720	3224N	
				4225WJ	6,910	4224N	
30A	接地形2P	125V		★ 3315WJ-L5	7,340	3314N-L5	W701-3
		250V		★ 3325WJ-L6	7,340	3324N-L6	
		250V		★ 3325WJ	7,340	3324N	
	3P	600V		★ 3365WJ	7,660	3364N	
				4325WJ	7,540	4324N	
				★ 4365WJ	7,960	4364N	
接地形3P	250V						
			NEMA L15-30	4325WJ-L15	7,540	4324N-L15	

★は受注生産品です。

3115WJ



4325WJ



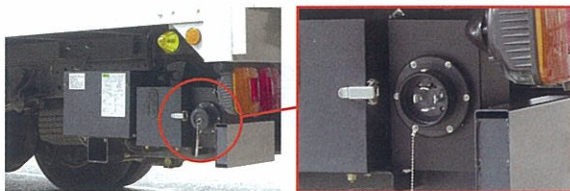
W501-3

W701-3

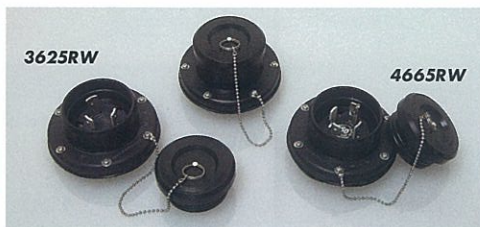
※図面は代表例です。詳細は総合カタログGページ、またはホームページをご覧ください。

防水形フランジインレット 60A

弊社防水形プラグとの組み合わせで使用時に防水仕様となる、高容量の電源を供給するための器具です。

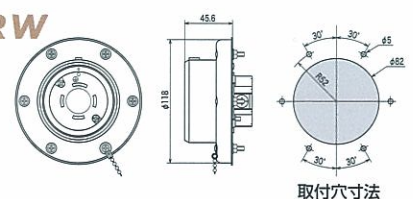


使用例 屋外設置されている非常用配電盤や制御盤、通信基地局の高容量の受電口に。



定格			極配置	型番	標準価格(円)	適用コードコネクタボディ
電流	極数	電圧				
60A	3P	250V		3625RW	11,340	3624RW
		600V		3665RW	12,480	3664RW
	接地形3P	250V		4625RW	12,290	4624RW
		600V		4665RW	13,420	4664RW

4625RW



※図面は代表例です。詳細は総合カタログGページ、またはホームページをご覧ください。

防水形プレート(噴流形)

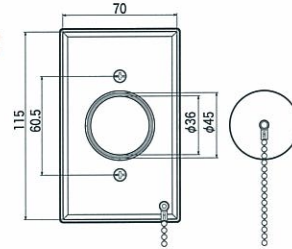
埋込コンセントに取付可能な保護等級IPX5の防水性能を持つプレートです。高度な密閉性と耐久性を備えています。



使用例 屋外設置されている制御盤の底面や側面に取り付け、電線挿入口の防水蓋に。

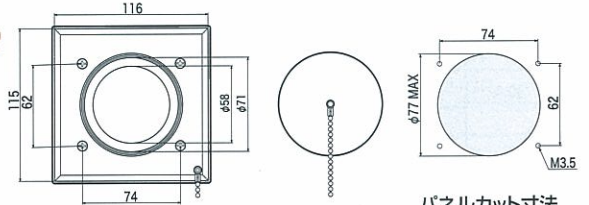


W501-2



パネルカット寸法

W801-2



パネルカット寸法

※図面は代表例です。詳細は総合カタログページ、またはホームページをご覧ください。

型番	標準価格(円)	穴内径
W401-2	3,030	φ36
W402-2	6,430	φ36×2ヶ
W501-2	3,400	φ36
W502-2	7,940	φ36×2ヶ
W601-2	7,560	φ36
W701-2	7,560	φ42
W801-2	7,940	φ58

防じん・防水形シーロックプレート

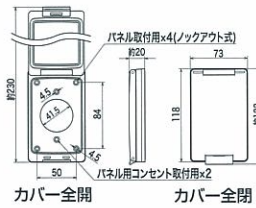
埋込コンセントに取付可能なカバー開閉式の高品質ナイロン樹脂プレートです。取付方法によって、カバー全開時に耐じん・噴流形仕様(保護等級IP65)になります。



使用例 空港のボーディングブリッジや成形機、車両客室内のコンセントに。



SLP4000

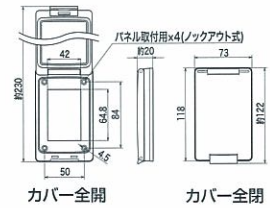


カバー全開

カバー全閉

パネルカット寸法

SLP9000



カバー全開

カバー全閉

白色品		銀色品		適用埋込コンセント
型番	標準価格(円)	型番	標準価格(円)	
SLP1000	1,800	SLP1000-SV	2,270	複式埋込コンセント全般
SLP1100		SLP1100-SV		複式横型埋込コンセント全般
SLP3000		SLP3000-SV		ボス径φ34.5埋込コンセント全般
SLP4000		SLP4000-SV		ボス径φ40.5埋込コンセント全般
SLP9000		SLP9000-SV		多目的タイプ(パネル面の穴等の防水蓋としてご使用ください。)

※図面は代表例です。詳細は総合カタログページ、またはホームページをご覧ください。

リニューアル!

AMERICAN DENKI HP

商品情報満載のアメリカン電機ホームページをご覧ください。

www.americandenko.jp/



アメリカン電機株式会社
〒145-0073 東京都大田区北嶺町41-16

アメリカン電機商品のお取り扱い方法、ご購入相談、その他のお問い合わせは
phone 03-3720-9621 fax 03-3720-9694