

ソケット(ストレートタイプ)

RoHS



ゴム

ナイロン

ココが
特長

ゴム、ナイロン素材の引掛形ストレートソケット

- ケーブルを取り付けて受電側インレットや電源プラグとの接続に使用するメス型の引掛形コンセントです。
- 従来型のゴム素材と新型のナイロン素材の両方を取り揃えております。特にナイロン素材のものは強度に優れており、長期にわたる使用に適しております。



ご注意

・引掛けの刃の形は定格や規格によって異なりますので、結合相手を選定の際はご注意ください。なお組み合わせは組み合わせグループが同じもので行ってください。
・この製品には防水機能は付いておりません。水などがかかる場所での使用はお避けください。

NEMA 電安法 PSE ネジ式 電源用 盤間接続



1個から注文OK!

出荷日

1~10個 翌日(当日)

11個~ 都度見積

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

在庫品

仕様

型式	耐電圧	定 格			電線接続寸法 トルク(kgf/cm)	適用電線 導体断面積(mm ²)	適合圧着端子 (JISの呼び)	カバー素材
	AC/1分間	芯数	電流	電圧				
3114R	1250V	接地+2P	15A	125V	12.2	2	R2-4	ゴム,黒
3114N			15A		12.2	2	R2-4	ナイロン,黒
3214N-L5			20A		12.2	3.5	R3-5-4	ナイロン,黒
3314R-L5			30A		15.3	5.5	R5-5-5	ゴム,黒
3314N-L5			30A		15.3	5.5	R5-5-5	ナイロン,黒
3124R	1500V	接地+2P	15A	250V	12.2	2	R2-4	ゴム,黒
3124N			15A		12.2	2	R2-4	ナイロン,黒
3224N-L6			20A		12.2	3.5	R3-5-4	ナイロン,黒
3324R-L6			30A		15.3	5.5	R5-5-5	ゴム,黒
3324N-L6			30A		15.3	5.5	R5-5-5	ナイロン,黒
3224R		3P	250V	20A	12.2	3.5	R3-5-4	ゴム,黒
3224N				20A	12.2	3.5	R3-5-4	ナイロン,黒
3324R				30A	15.3	5.5	R5-5-5	ゴム,黒
3324N				30A	15.3	5.5	R5-5-5	ナイロン,黒
3124GR				接地+3P	250V	15A	8.1	2
3124GN		15A	12.2			2	R2-4	ナイロン,黒
4224R		20A	12.2			3.5	R5-5-4	ゴム,黒
4224N		20A	12.2			3.5	R5-5-4	ナイロン,黒
4324R		30A	15.3			5.5	R5-5-5	ゴム,黒
4324N		30A	15.3	5.5	R5-5-5	ナイロン,黒		
4324R-L15	30A	15.3	5.5	R5-5-5	ゴム,黒			
4324N-L15	30A	15.3	5.5	R5-5-5	ナイロン,黒			

各製品の刃の形状は **02913ページ** 参照。なお、接地+3Pの30A-250V品は刃の形状が2種類ありますのでご注意ください。



Order
注文例

型式

3114R

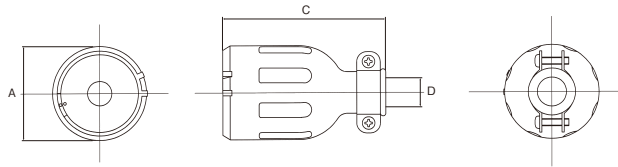
型式	芯数	電圧		重量 g	組み合わせグループ*	単価		
		電流	電圧			基準単価 1~9個	スライド単価 10~29個	30~49個
3114R	接地+2P	15	125	78	A	¥620	¥574	¥555
3114N		15		70	A	¥658	¥611	¥583
3214N-L5		20		100	B	¥893	¥827	¥790
3314R-L5		30		259	C	¥1,824	¥1,683	¥1,608
3314N-L5		30		154	C	¥1,542	¥1,420	¥1,364
3124R	接地+2P	15	250	75	D	¥695	¥649	¥620
3124N		15		70	D	¥733	¥677	¥649
3224N-L6		20		100	E	¥893	¥827	¥790
3324R-L6		30		259	F	¥1,824	¥1,683	¥1,608
3324N-L6		30		154	F	¥1,542	¥1,420	¥1,364
3224R	3P	20	250	115	G	¥1,523	¥1,410	¥1,345
3224N		20		100	G	¥1,580	¥1,458	¥1,391
3324R		30		259	H	¥1,824	¥1,683	¥1,608
3324N		30		155	H	¥1,524	¥1,420	¥1,364
3124GR		15		95	I	¥1,082	¥996	¥959
3124GN	15	77	I	¥996	¥921	¥884		
4224R	接地+3P	20	250	138	J	¥1,176	¥1,082	¥1,034
4224N		20		115	J	¥1,082	¥996	¥959
4324R		30		268	K	¥2,031	¥1,872	¥1,796
4324N		30		170	K	¥1,721	¥1,589	¥1,523
4324R-L15		30		268	L	¥2,031	¥1,872	¥1,796
4324N-L15	30	170	L	¥1,721	¥1,589	¥1,523		

*結合相手は組み合わせグループが同じ製品になります。例えば3114RはAなので**02913ページ**の3112Rと組み合わせることができます。

外形図

①カバー素材がゴムの15A、20Aの製品

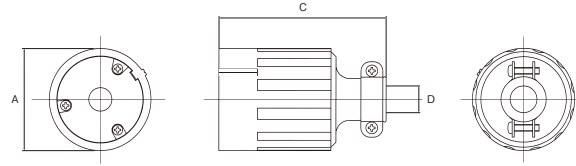
3114R
3124R
3224R
3124GR
4224R



*刃形はイメージ図になります。刃形形状については **02913ページ** 参照下さい。

②カバー素材がゴムの30Aの製品

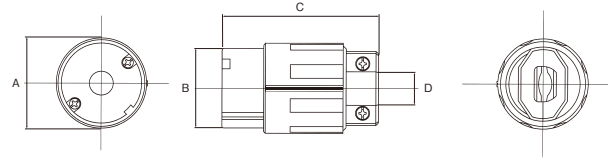
3314R-L5
3324R-L6
3324R
4324R
4324R-L15



*刃形はイメージ図になります。刃形形状については **02913ページ** 参照下さい。

③カバー素材がナイロンの製品

3114N 3224N
3214N-L5 3324N
3314N-L5 3124GN
3124N 4224N
3224N-L6 4324N
3324N-L6 4324N-L15



この図は外形寸法を表すものです。実際の製品の外観はものにより若干異なります。

(単位: mm)

型式	電線ストリップ長さ			外形図 番号	A	B	C	D
	圧着端子	引締め	巻締め					
3114R	6mm	不可	不可	①	φ40	—	75	φ13
3114N	6mm	12mm	不可	③	φ40	φ35	69	φ16
3214N-L5	7mm	16mm	不可	③	φ45	φ39.5	86.5	φ20
3314R-L5	8mm	17mm	不可	②	φ61	—	100	φ16
3314N-L5	8mm	17mm	不可	③	φ58	φ52	100	φ24
3124R	6mm	不可	不可	①	φ40	—	75	φ13
3124N	6mm	12mm	不可	③	φ40	φ35	69	φ16
3224N-L6	7mm	16mm	不可	③	φ45	φ39.5	86.5	φ20
3324R-L6	8mm	17mm	不可	②	φ61	—	100	φ16
3324N-L6	8mm	不可	不可	③	φ58	φ52	100	φ24
3224R	7mm	不可	不可	①	φ46	—	90	φ15
3224N	7mm	16mm	不可	③	φ45	φ39.5	86.5	φ20
3324R	8mm	17mm	不可	②	φ61	—	100	φ16
3324N	8mm	17mm	不可	③	φ58	φ52	100	φ24
3124GR	6mm	不可	不可	①	φ45	φ43	72	φ13
3124GN	6mm	不可	不可	③	φ40	φ35	69	φ16
4224R	7mm	不可	不可	①	φ52	—	90	φ16
4224N	7mm	16mm	不可	③	φ51	φ45	88.5	φ16
4324R	8mm	17mm	不可	②	φ61	—	100	φ18
4324N	8mm	17mm	不可	③	φ58	φ52	100	φ24
4324R-L15	8mm	17mm	不可	②	φ61	—	100	φ18
4324N-L15	8mm	17mm	不可	③	φ58	φ52	100	φ24

(注) : ケーブル引出口はクランプを締付けることによりある程度は細くなりますが、それでもケーブルの保持がゆるい場合は熱収縮チューブの肉厚タイプを使ってケーブルの外径を太くしてください。

接続部



IEC規格
コンセント

国内規格
コンセント

インターフェース
カバー

引掛形
コンセント

NEMA規格
コンセント

海外規格対応
コンセント

刃型変換
アダプタ



プラグ(アングルタイプ)

RoHS

省スペース NEMA 電安法 PSE ネジ式 電源用 盤間接続



ココが特長

狭い場所への設置に最適な引掛形アングルプラグ

- ケーブルに取り付けてアウトレットとの接続に使用する90°角度付きの引掛形電源プラグです。
- ケーブル引き出し口が90°曲がっているため、狭い場所での接続に適しております。



- ・引掛けの刃の形は定格や規格によって異なりますので、結合相手を選定の際はご注意ください。なお組み合わせは組み合わせグループが同じもの同士で行ってください。
- ・この製品には防水機能は付いておりません。水などがかかる場所での使用はお避けください。

1個から注文OK!

出荷日

1~10個 **翌日**(当日)

11個~ **都度見積**

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

在庫品

仕様

型式	耐電圧 AC/1分間	定 格			電線接続ネジ締めトルク(kgf/cm)	適用電線 導体断面積(mm ²)	電線ストリップ長さ			適合圧着端子 (JISの呼び)	ボディ素材
		芯数	電流	電圧			圧着端子	引締め	巻締め		
R52-L	1250V	接地+2P	15A	125V	8.1	2	6mm	不可	不可	R2-4	フェノール樹脂,黒
3122RL	1500V	接地+2P	15A	250V	8.1	2	6mm	不可	不可	R2-4	フェノール樹脂,黒
3222RL		3P	20A	250V	12.2	3.5	7mm	不可	不可	R3.5-4	ナイロン,黒
3122GRL		接地+3P	15A	250V	8.1	2	6mm	不可	不可	R2-4	フェノール樹脂,黒
4222RL			20A	250V	12.2	3.5	7mm	不可	不可	R3.5-4	ナイロン,黒
R262-L			30A	250V	15.3	5.5	8mm	不可	不可	R5.5-5	フェノール樹脂,黒

各製品の刃の形状は **02913** ページ

接続部 (単位: mm)

型式	A	B	C	D
R52-L	φ39.5	60	43	φ13
3122RL	φ39.5	60	43.3	φ13
3222RL	φ40	64	54	φ15
3122GRL	φ39.5	60	43	φ13
4222RL	φ45	71	58.5	φ16
R262-L	φ62	91	65	φ20

(注): ケーブル引出口はクランプを締付けることによりある程度は細くなりますが、それでもケーブルの保持がゆるい場合は熱収縮チューブの肉厚タイプを使ってケーブルの外径を太くしてください。



Order 注文例

型式

R52-L

型式	芯数	定 格		重量g	組み合わせグループ*	標準単価		
		電流(A)	電圧(V)			1~9個	10~29個	30~49個
R52-L	接地+2P	15	125	74	A	¥856	¥790	¥762
3122RL	接地+2P	15	250	75	D	¥893	¥827	¥790
3222RL	3P	20	250	97	G	¥921	¥856	¥818
3122GRL	接地+3P	15	250	80	I	¥1,053	¥978	¥931
4222RL		20		120	J	¥1,185	¥1,020	¥1,044
R262-L		30		222	K	¥2,238	¥2,060	¥1,975

*結合相手は組み合わせグループが同じ製品になります。例えばR52-LはAなので **02920** ページの3110-Pと組み合わせることができます。

OACコード
コンセント
コンセント

- IEC規格
コンセント
- 国内規格
コンセント
- インターフェース
カバー
- 引掛形
コンセント
- NEMA規格
コンセント
- 海外規格対応
コンセント
- 刃型変換
アダプタ

Locking Type Receptacle 引掛形コンセント

選定にあたって

- ・コンセントは電源、電流、電圧に適合する範囲の中で選定してください。電流に関しては使用する機器の定格電流が、使用するコンセントの定格電流の80%以下におさまるものをお選びください。また屋外には防水型、電源側にはメスタイプのものといったように環境に合ったものをご使用ください。
- ・各コンセントの組み合わせについては同じ定格でかつ刃の形状が同じものどうしで組み合わせてください。ミスミでは組み合わせ可能な引掛形コンセントをA~Lの分類に分けましたので、選定時は同じ組み合わせグループのものどうしでお使いください。

※結合面を正面から見た図です。

定格	接地+2P			接地+2P			3P		接地+3P			
	AC125V						AC250V					
	15A	20A	30A	15A	20A	30A	20A	30A	15A	20A	30A	
メス 結合面図 NEMA規格No.												
組み合わせグループ	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
埋込み アウトレット	3110	3210-L5	3310-L5	3120-1	3220-L6	3320-L6	3220	3320	G50	4220	4320	4320-L15
機器用 アウトレット	3110-P	3210-L5-P	3310-L5-P	3120-P	3220-L6-P	3320-L6-P	3220-P	3320-P	-	4220-P	4320-P	4320-L15-P
ゴッド アウトレット	3114R	-	3314R-L5	3124R	-	3324R-L6	3224R	3324R	3124GR	4224R	4324R	4324R-L15
ナロ アウトレット	3114N	3214N-L5	3314N-L5	3124N	3224N-L6	3324N-L6	3224N	3324N	3124GN	4224N	4324N	4324N-L15
中防 水 アウトレット	R104	3214RW-L5	3314RW-L5	3124RW	3224RW-L6	3324RW-L6	3224RW	3324RW	R105	4224RW	4324RW	4324RW-L15
露出 アウトレット	S50	-	3311-L5	3121-1	-	3321-L6	3221	3321	-	4221	4321	4321-L15

組み合わせグループが同じオス・メスで嵌合が可能

オス 結合面図 NEMA規格No.												
組み合わせグループ	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
ゴッド インレット	3112R	-	3312R-L5	3122R	-	3322R-L6	3222R	3322R	3122GR	4222R	4322R	4322R-L15
ナロ インレット	3112N	3212N-L5	3312N-L5	3122N	3222N-L6	3322N-L6	3222N	3322N	3122GN	4222N	4322N	4322N-L15
ファン ダラ	R52-L	-	-	3122RL	-	-	3222RL	-	3122GRL	4222RL	R262-L	-
中防 水 インレット	R102	3212RW-L5	3312RW-L5	3122RW	3222RW-L6	3322RW-L6	3222RW	3322RW	R103	4222RW	4322RW	4322RW-L15
イン レット	3115N	3215N-L5	3315N-L5	3125N	3225N-L6	3325N-L6	3225N	3325N	3125GN	4225N	4325N	4325N-L15
イ防 水 インレット	3115NW	3215NW-L5	3315NW-L5	3125NW	3225NW-L6	3325NW-L6	3225NW	3325NW	3125GNW	4225NW	4325NW	4325NW-L15
防塵 カバープレート (注1) ○2926ページ	SLP3000	SLP3000	SLP4000	SLP3000	SLP3000	SLP4000	SLP3000	SLP4000	SLP3000	SLP4000	SLP4000	SLP4000
防水 カバー (注2) ○2926ページ	PLC35W	PLC35W	PLC41W	PLC35W	PLC35W	PLC41W	PLC35W	PLC41W	PLC35W	PLC41W	PLC41W	PLC41W
アルミ カバープレート ○2927ページ	1141A 1141-1A	1141A 1141-1A	1161A	1141A 1141-1A	1141A 1141-1A	1161A	1141A 1141-1A	1161A	1141A 1141-1A	1161A	1161A	1161A

- ※(注1)：埋込みアウトレットに使用します。
- ※(注2)：機器用アウトレットに使用します。
- ※NEMA規格No. はオス側には末尾にP、メス側には末尾にRが付きます。(例) L5-20P(オス)、L5-20R(メス)

ACコード
コンセント

コンセント

ACコード

OAタップ

コンセント

2012.9

2013.8

2913