

インレット(防水カバー付タイプ)

RoHS



付属ネジ
M4×20

NEMA 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込みください。

在庫品

**ココが
特長**

パネル取付タイプの防水カバー付引掛形インレット

- パネルに取り付けて、ソケットとの接続に使用する防水型インレットです。
- 本体色がアイボリー色のため機器の外観を損ねるようなことがありません。
- カバーを閉めたときは防水、80°開いたときは防雨型です。また80°と160°の位置でカバーは静止します。
- 電線結線部には安全のために、付属の絶縁カバーを付けられるようになっております。
- IP44



ご注意

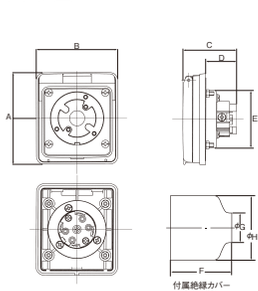
- ・引掛けの刃の形は定格によって異なりますので、結合相手を選定の際はご注意ください。刃の形状は**02913ページ**にてご確認ください。
- ・組み合わせは組み合わせグループが同じもので行ってください。
- ・2008年5月21日製造分より、ワッシャーとナットがフランジナットに変更となりました。

仕様

型式	耐電圧 AC/1分間	定 格		電線接続穴深さ トルク(kg/cm)	適用電線		電線ストリップ長さ			適合圧着端子 (JISの呼び)	ボディ素材	ケース素材	
		芯数	電流		電圧	導体径(mm)	導体断面積(mm ²)	圧着端子	引締め				巻締め
3115NW	1250V	接地 +2P	15A	125V	12.2	1.6~2	2	6mm	13mm	不可	R24	ナイロン黒	ナイロン、アイボリー
3215NW-L5			20A		12.2	2~2.6	3.5	7mm	14mm	不可	R3.54		
3315NW-L5			30A		15.3	2.6~3.2	5.5	8mm	17mm	不可	R5.55		
3125NW	1500V	接地 +2P	15A	250V	12.2	1.6~2	2	6mm	13mm	不可	R24		
3225NW-L6			20A		12.2	2~2.6	3.5	7mm	14mm	不可	R3.54		
3325NW-L6			30A		15.3	2.6~3.2	5.5	8mm	17mm	不可	R5.55		
3225NW		3P	20A	250V	12.2	2~2.6	3.5	7mm	14mm	不可	R3.54		
3325NW			30A		15.3	2.6~3.2	5.5	8mm	17mm	不可	R5.55		
3125GNW			15A		12.2	1.6~2	2	6mm	13mm	不可	R24		
4225NW	接地 +3P	20A	250V	12.2	2~2.6	3.5	7mm	16mm	不可	R3.54			
4325NW		30A		15.3	2.6~3.2	5.5	8mm	17mm	不可	R5.55			
4325NW-L15		30A		15.3	2.6~3.2	5.5	8mm	17mm	不可	R5.55			

各製品の刃の形状は**02913ページ** 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。

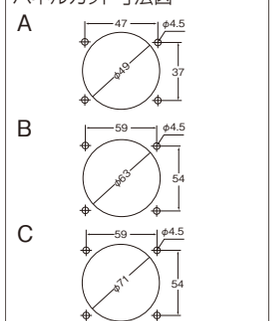
外形図



(単位: mm)

型式	A	B	C	D	E	F	φG	φH	パネルカット図
3115NW	80	72	53.5	30	47	28	15	32	A
3215NW-L5	96	85	56	32.5	61	31	16	39	B
3315NW-L5	96	85	73.3	50	69	45	19	48	C
3125NW	80	72	53.5	30	47	28	15	32	A
3225NW-L6	96	85	56	32.5	61	31	16	39	B
3325NW-L6	96	85	73.3	50	69	45	19	48	C
3225NW	96	85	56	32.5	61	31	16	39	B
3325NW	96	85	73.3	50	69	45	19	48	C
3125GNW	80	72	54.5	31	47	28	15	32	A
4225NW	96	85	56	22	61	31	16	39	B
4325NW	96	85	73.3	50	69	45	19	48	C
4325NW-L15	96	85	73.3	50	69	45	19	48	C

パネルカット寸法図 (単位: mm)



Order
注文例

型式	3115NW
----	--------

型式	芯数	定 格		重量 g	組み合わせ グループ*	基準単価		
		電流(A)	電圧(V)			1~9個	10~29個	30~49個
3115NW	接地+2P	15	125	122	A	¥1,542	¥1,420	¥1,364
3215NW-L5		20		170	B	¥2,181	¥2,012	¥1,928
3315NW-L5		30		200	C	¥3,094	¥2,850	¥2,727
3125NW	接地+2P	15	250	121	D	¥1,782	¥1,643	¥1,574
3225NW-L6		20		170	E	¥2,181	¥2,012	¥1,928
3325NW-L6		30		200	F	¥3,094	¥2,850	¥2,727
3225NW	3P	20	250	170	G	¥2,313	¥2,135	¥2,041
3325NW		30		200	H	¥3,094	¥2,850	¥2,727
3125GNW		15		129	I	¥2,181	¥2,012	¥1,928
4225NW	接地+3P	20	250	170	J	¥2,436	¥2,248	¥2,144
4325NW		30		200	K	¥3,433	¥3,160	¥3,028
4325NW-L15		30		200	L	¥3,433	¥3,160	¥3,028

*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3115NWはAなので**02917ページ**の3114Rと組み合わせることができます。ただし防水型中継ソケット(**02922ページ**)との結合はできません。

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
メス ストレット	3114R	-	3314R-L5	3124R	-	3324R-L6	3224R	3324R	3124GR	4224R	4324R	4324R-L15
メス ストレット	3114N	3214N-L5	3314N-L5	3124N	3224N-L6	3324N-L6	3224N	3324N	3124GN	4224N	4324N	4324N-L15
中防水 メス 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
メス ストレット	3112R	-	3312R-L5	3122R	-	3322R-L6	3222R	3322R	3122GR	4222R	4322R	4322R-L15
メス ストレット	3112N	3212N-L5	3312N-L5	3122N	3222N-L6	3322N-L6	3222N	3322N	3122GN	4222N	4322N	4322N-L15
ファンダ メンタル	R52-L	-	-	3122RL	-	-	3222RL	-	3122GRL	4222RL	R262-L	-
中防水 メス アウトレット	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 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