

本カタログに掲載している製品内容は、部品としての品質範囲です。この部品を使用した最終製品の機能・性能・安全を保証するものではありません。

## ランプ印 ステンレス鋼(SUS316相当品)製フォールディングパッドアイ EY-R型 PAT 試2 SUS316 環境対応 CAD



### ■特長

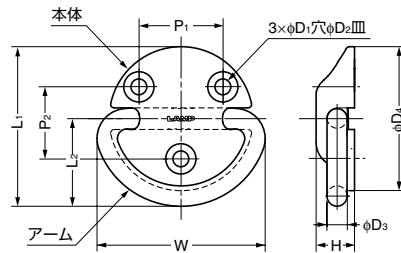
- アームが180°回転して折りたたむため、じゃまになりません。
- フリクション(抵抗機能)により、振動によるアームの音鳴りを防止します。
- アームは強度の高い特殊ステンレス鋼を使用しています。(耐食性はSUS304相当)
- オールステンレス鋼製のため、耐食性に優れています。
- アームが取付面と接触しないよう本体が緩衝するため、取付面への傷を防止します。

### ■用途

船舶、マリン関連の家具および設備など

### ■付属品

- EY-R50：十字穴付皿小ねじM5×16(ステンレス鋼)
- EY-R60：十字穴付皿小ねじM6×16(ステンレス鋼)
- EY-R80：十字穴付皿小ねじM8×16(ステンレス鋼)



注文コード	品番	材料	仕上	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	W	P <sub>1</sub>	P <sub>2</sub>	H	D <sub>1</sub>	D <sub>2</sub>	D <sub>3</sub>	D <sub>4</sub>	耐荷重N	耐荷重kgf	質量	1箱	1カートン
110-012-542	EY-R50	本体：ステンレス鋼(GCS14)	光沢バレル研磨	54	30	56.5	28	24	14.5	5.5	10.4	7.5	48	4900N	500kgf	116g	10ヶ	120ヶ
110-012-543	EY-R60	本体：ステンレス鋼(GCS14)	光沢バレル研磨	66.5	36.5	70	35	30	16	6.6	12.6	8.5	60	7840N	800kgf	202g	10ヶ	60ヶ
110-012-544	EY-R80	本体：ステンレス鋼(GCS14)	光沢バレル研磨	88.5	48.5	94	45	40	19	9	17.3	11	80	11760N	1200kgf	431g	5ヶ	30ヶ

※SCS14はSUS316相当の铸鋼材です。

## ランプ印 収納フック NF-R64 PAT 試4 環境対応 CAD



閉じた時



開いた時

### ■特長

- フック部はバネ入りで、手を離すと自動的に戻ります。
- フック収納時、製品の出っ張りはわずか3mmと薄く、スッキリしたデザインである上に安全です。
- 取手としても使用できます。
- ブラケットNF-50(別売品)を使用すると板金にも取り付けできます。

### ■注意

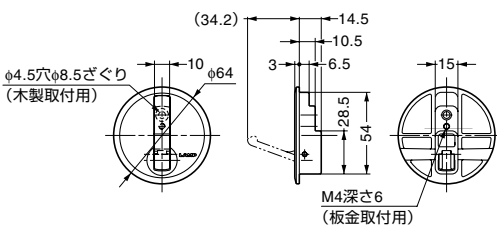
木製の板に取り付ける際はクッションゴムをはずして取り付けてください。

### ■別売品

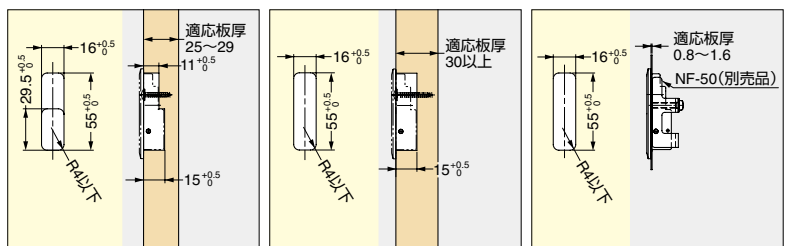
ブラケットNF-50(次ページ)

### ■推奨ねじ

- 木製取付(板厚25~29mm)用：十字穴付タッピンねじ4×19
- 木製取付(板厚30mm以上)用：十字穴付タッピンねじ4×25



### ■木製取付(板厚25~29mm) ■木製取付(板厚30mm以上) ■板金用取付



注文コード	品番	材料	仕上	耐荷重N	耐荷重kgf	質量	1箱	1カートン
G 110-020-068	NF-R64	亜鉛合金(ZDC)	パールクロムめっき	196N	20kgf	90g	10ヶ	120ヶ

【環境対応マークの見方】

G このマークの製品はRoHS指令に対応しています。



ホームページアドレス <http://www.sugatsune.co.jp/>  
No.200-1カタログ