

スーパーロック E 型 SRE
仕 様 書

2020年 1月 31日

因幡電機産業株式会社
開発統括部

1. 適用

本仕様書は、スーパーロック E 型 SRE に適用します。

2. 製品仕様

本製品の仕様および許容静荷重を 表-1 に、寸法を 表-2 示します。

表-1 仕様および許容静荷重

型番	材質および加表	適合配管サイズ		許容静荷重
		保温材厚※ (mm)	銅管サイズ (mm)	
SRE-46	【本体】 材質：冷間圧延鋼板 表面処理：電気亜鉛メッキ(ユニクロ) 【バネ】 材質：ステンレス	10×10	12.70×19.05	196N (20kgf)
SRE-612		10×10	19.05×38.10	
		10×20	12.70×19.05	
SRE-714		10×10	22.22×44.45	
		10×20	15.88×28.58	
SRE-816		10×10	25.40×50.80	
	10×20	25.40×41.28		

※ 保温材厚 10mm について、6.35 および 9.52 は 8mm 厚、50.80 は 15mm 厚。

- ・屋内専用です。屋外で使用しないでください。
- ・W3/8 ボルト以外には使用しないでください。
- ・許容静荷重は 196N (20kgf) です。それ以上の荷重がかかる配管には使用しないでください。
- ・作業時には作業用手袋などをご使用ください。
- ・スーパーロック耐震補強金具（型番：SR-HK）は本製品には取付けできません。

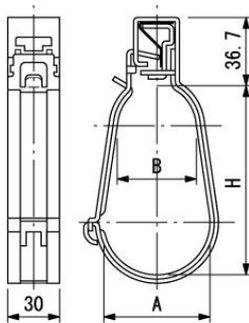


図-1 寸法図

表-2 寸法

型番	寸法 (mm)		
	H	A	B
SRE-46	75	41	34
SRE-612	102	61	41
SRE-714	117	70	47
SRE-816	131	84	47

以上