

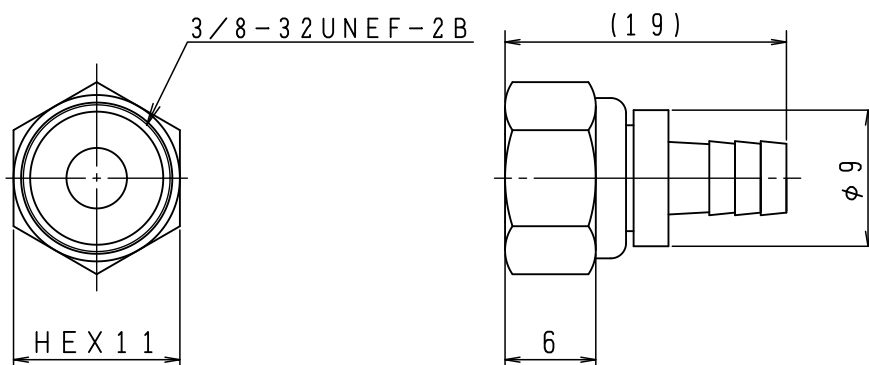


HSマーク(ハイシールドマーク)は、一般社団法人 電子情報技術産業協会  
で審査・登録され、衛星テレビジョン放送の中間周波数帯域において、  
一定以上の遮へい性能を有する機器に付与されるシンボルマークです。

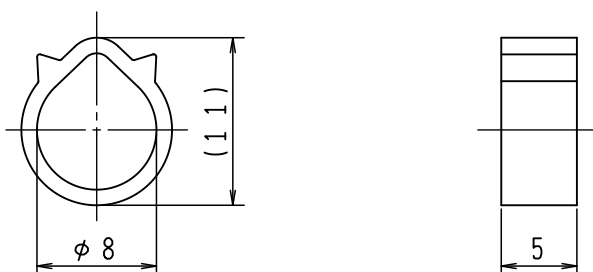


RoHS指令2011/65/EU及び(EU)2015/863で定めた  
使用制限10物質対応が確認できた商品に表示する  
当社独自のマークです。

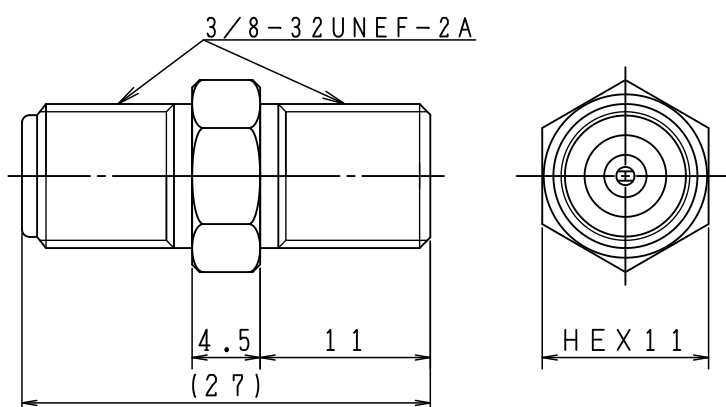
# 【4 C用コネクタ】



# 【カシメリング(4 C用)】



# 【中継接栓】



| 3  | 中継接栓     | 黄銅     | ニッケルメッキ     | 1   |      |
|----|----------|--------|-------------|-----|------|
| 2  | カシメリング   | アルミニウム |             | 1   | 4 C用 |
| 1  | 4 C用コネクタ | 黄銅     | ニッケルメッキ     | 1   |      |
| 番号 | 部 品 名    | 材 質    | 仕 上 げ ・ 処 理 | 個 数 | 備 考  |

|    |                              |                 |               |                                       |
|----|------------------------------|-----------------|---------------|---------------------------------------|
| 図種 | 外 観 図 ・ 仕 様 書                | DAY<br>22.02.09 | SCALE<br>FREE | DWG. NO<br>0912393-192                |
| 名称 | ニッケルメッキ4 C用F形コネクタ<br>中継接栓セット | 承認              | 検 図           | 設計                                    |
| 型名 | F4CN-P                       | 工藤              | 工藤            | 三上                                    |
|    |                              |                 |               | サニ電子株式会社<br>SUN ELECTRONICS CO., LTD. |