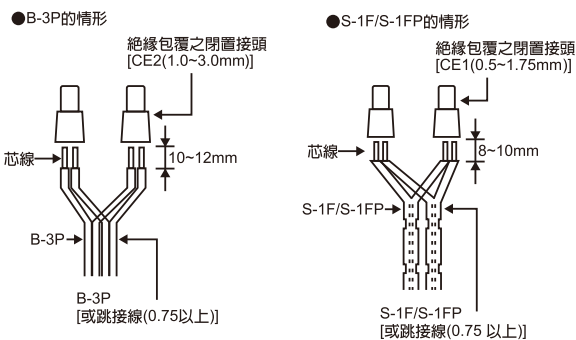


漏液檢知帶(Sensor) 規格、特色

型號	外觀圖	尺寸規格	貼片	規格	用途、特色
B-3P		單位：mm 	SS-1 SS-5	<ul style="list-style-type: none"> • 外包覆：透明塑膠 • 符合UL規格 VW-1(耐燃規格) • 芯線：不銹鋼 ϕ 0.3mmx12 條捻合 • 不銹鋼：SUS 304 • 使用周圍溫度：-15°C~50°C • 使用周圍溼度：95%RH 以下 	一般用途。 <ul style="list-style-type: none"> • 外包覆為耐燃塑膠，使用絕緣材(compound)。 • 即使沾到水或結露，只要擦拭就可恢復原狀。 • 不適用於當成配管配線。 • 亦適用於塵埃多、濕氣重之條件差的環境。
S-1F		單位：mm 	SS-6	<ul style="list-style-type: none"> • 外包覆：透明氯化乙烯合成樹脂 • 符合UL規格 VW-1(耐燃規格) • 芯線：0.3mmx1.5mm 平角線(平行2條) • 不銹鋼：SUS 304 • 使用周圍溫度：-15°C~50°C • 使用周圍溼度：95%RH以下 	<ul style="list-style-type: none"> • 高感度用途。 • 外包覆為耐燃塑膠，使用絕緣材。 • 即使沾到水或結露，只要擦拭就可恢復原狀。 • 不適用於當成配管之配線。 • 用於較乾淨場所。
S-1FP		單位：mm 	SS-1	<ul style="list-style-type: none"> • 外包覆、材質 • Sensor線：不銹鋼(SUS304) • 絕緣包覆：透明氯化乙烯合成樹脂(符合VW-1規格) • 包覆網：白色聚酯樹脂線 • 使用周圍溫度：-15°C~50°C • 使用周圍溼度：95%RH以下 	<ul style="list-style-type: none"> • 配管專用。 • 復原性特優。 • (只要用「未思」(材料名)擦拭即可。 • 要求高感度、比較乾淨的場所。 • 鋪設面具導電性的情形亦可。
PS-1R			SS-1	<ul style="list-style-type: none"> • 線長度：1.5m • 使用周圍溫度：-15°C~50°C • 使用周圍溼度：95%RH以下 • 重量：70g • 外盒：ABS樹脂(象牙色) 	<ul style="list-style-type: none"> • 檢測綜合式住宅之用水系統之漏水，採用單點檢測式 Sensor。 • 部份機型可和住宅保全連結使用(*詳細情形請洽本公司)。 • 電路採用防水樹脂加工。 • 小型、輕量，容易施工。

貼片(Sticker)

型號	外觀圖	規格	規格方法、用途
SS-1		貼片(不銹鋼) 附壓克力材質之黏著劑	在檢測場所之乾淨、平滑處，將外膜剝開後使用。
SS-5		硬質氯化乙烯合成樹脂 附壓克力材質之黏著劑	在塗布樹脂得地板、P磁磚地板等可以腳踏的地板上，將外膜剝開後使用。
SS-6		ABS樹脂 附雙面黏著劑	檢測帶S-1F型專用 在檢測場所之乾淨、平滑處，將外膜剝開後使用。



(注意)

* 將S-1FP Sensor裝設於配管時，請用固定帶將之固定好。
* 安裝場所為混凝土等表面粗糙難以用貼片固定的情形時，請在貼片的黏接面上塗上下列之黏接劑來使之固定：

1. 合成樹脂類黏接劑。
 2. 合成橡膠類黏接劑(但耐特立(音譯)橡膠類除外)。
- (例)依照用途，可使用6004、6225、6425(住友3M出品)、Bond G17(小西出品) **但千萬勿使用醋酸塑膠類製品**

3M

製造商：美商3M台灣子公司
台灣明尼蘇達礦業製造股份有限公司
地址：台北市南港區經貿二路198號3樓
電話：0800-212-171
電力暨能源產品部門

