

JEPM-6008-4

改訂1 2006/03/01

改訂2 2011/04/26

改訂3 2014/07/25

改訂4 2014/09/01

漏水センサー

S - 1 F P

製品仕様書

初版発行日

1998/8/7

スリーエム ジャパン株式会社

通信・電力マーケット技術部

名 称：漏水センサー S-1FP

適用範囲：漏水センサー S-1FP に適用する

用 途：本センサーは当社製漏水検知器と組み合わせて使用する配管専用の漏水センサーで、漏水が想定される配管の下部に直付けで布設する。

仕 様：

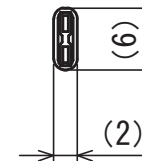
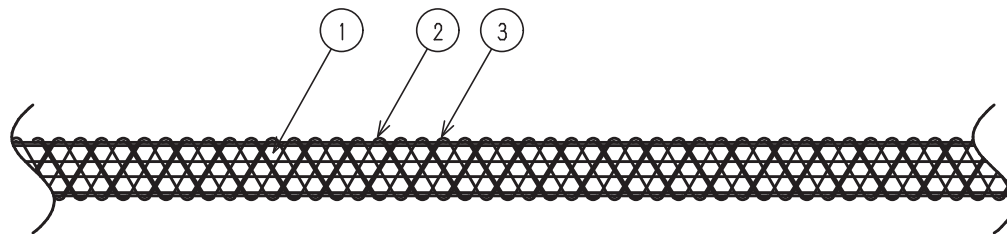
検知感度レベル	
配管布設時	80kΩ以下（5ml水道水（導電率は約120μS/cm）滴下時）
外被・材質	
芯線	ステンレス（SUS304）
	0.3mm×1.5mm（平角線）
絶縁被覆	難燃性透明塩化ビニール
外被メッシュ	白色ポリエステル線および白色ポリビニルアルコール線
電極位置	25mm間隔
外形寸法	添付図による（E4-1100-0786）
使用周囲温度	-15℃～50℃
使用周囲湿度	95%RH以下（結露せず）

適用漏水検知器：WR-NA、WR-M8、漏水検知警報盤
プラグイン型漏水検知器（WL-AD-2002-A、WL-AD-2002-B）

注）・アウトレット型漏水検知器（WR-B1）は使用できません。
・使用方法については「漏水検知システム解説書」を参照して下さい。

売主及び製造者の義務：

本仕様書に記載されていない事項については保証の対象外とさせていただきます。また、本仕様書に定める事項を満たさない弊社起因による不良品が認められた場合には、両社協議の上、不良品と同数量の該当製品を提供すること、もしくは不良品と同額の金銭により補償することとします。それ以外の責についてはご容赦いただきます。



番号	品名	仕様
1	センサー線	S-1Fセンサー ・導体線：ステンレス (SUS304) ・絶縁被覆：難燃性透明塩化ビニル
2	外被メッシュ	白色ポリエステル線 (φ0.25×4本)
3	外被メッシュ	白色ポリビニルアルコール線 (φ0.25×2本撚り×4本)

図番	E4-1100-0786-A
名称	漏水センサー S-1FP 外形図
スリーエム ジャパン株式会社	