



- 注) 1. この接続具には口出線の有効長が1800mm以上のホルダを使用してください。
2. アームの固定可能方向は90° 間隔で4方向のみです。それ以外の位置で固定する事はできません。
3. ホルダを取付ける際にOリングとホルダのカップリングとの間に隙間が開かないように取付けてください。

安全上のご注意

- 振動や衝撃の多い場所、腐食性ガスの発生する場所、湿度85%を超える場所、塩害地域、35℃を超える場所では使用しないでください。
- 風の強い場所（風速20m/s以上）で使用する場合には、アーム補強金具F13-B（別売品）を使用して振れ止めをおこなってください。
- 必ず適合ホルダと組み合わせて使用してください。適合以外のホルダを使用しますと、器具落下の原因となります。
- 改造しないでください。器具落下の原因となります。
- 質量に耐える場所へ確実に取付けてください。取付に不備がありますと、器具落下の原因となります。
- アームは垂直な面へ取付けてください。
- カップリングの電線引出口が水平より下向きになるように取付けてください。浸水による絶縁不良、感電の原因になります。
- 器具を安全に使用していただくために、カタログ・取扱説明書をお読みください。

適合ホルダ	
K0 (/W, BK) - L14	
S0 (/W, BK) - L14	
HK0 (/W) - L14	
HS0 (/W) - L14	
K00F/BK (W) - L14	
S00F/BK (W) - L14	

形式	仕上色
F13	赤色（全艶） （近似マンセル7.5R4/14.5）
F13/W	白色（全艶） （オフホワイト）
F13/BK	黒色（半艶） （近似マンセル N1）

適合アーム補強金具 F13-B

121127
120312
120127



6				
5	Oリング	シリコン	1	ナチュラル
4	アーム	鋼管φ25.4t1.6	1	メラミン焼付塗装
3	締付ボルト	軟鋼線材	2	M6×25 クロメート
2	セットビス	ステンレス	1	M5×8
1	フランジ	溶融亜鉛めっき鋼板t2.3	1	メラミン焼付塗装
部番	部 品 名	材 質 ・ 材 厚	数	備 考

品 名	ランプホルダ接続具			
	F13	F13/W	F13/BK	
質量	1.4kg	単位	mm	尺度
				1/4
図 番	E1S002593-2			