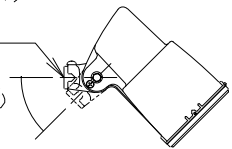


カップリングの
電線引出口

水平よりも
下向きに



注)

- ホルダは口出線の有効長が1800mmの製品（形式末尾-L14）を必ずご使用ください。
- アームを固定出来る方向は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。
- 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、35℃を超える場所、塩害地域では使用しないでください。 ※塩害地域でご使用の場合には、別途ご相談ください。
- 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）を使用して振止めを行ってください。
- 必ず適合ホルダと組合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。
- 製品を改造しないでください。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。取付けに不備がありますと、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

KO/W (BK) - L14
 SO/W (BK) - L14
 HKO/W - L14
 HSO/W - L14
 KOOF/W (BK) - L14
 SOOF/W (BK) - L14

形式	仕上色
F13M/W	白色（全艶） （オフホワイト）
F13M/BK	黒色（半艶） （近似マンセル N1）

適合アーム補強金具 F13-B

141208

木村	6				品名	屋外アイランプホルダ用アーム					
	5	Oリング	シリコン	1		ナチュラル	F13M/W F13M/BK				
片島	4	アーム	鋼管φ25.4t1.6	1	メラミン塗装	質量	1.0kg	単位	mm	尺度	1/4
	3	締付ボルト	軟鋼線材	2	M6×25 クロメート		図番		E1S005754		
塚本	2	セットビス	ステンレス	1	M5×8	部番					
	1	フランジ	溶融亜鉛めっき鋼板t2.3	1	メラミン塗装						
部番		部 品 名	材 質 ・ 材 厚	数	備 考						