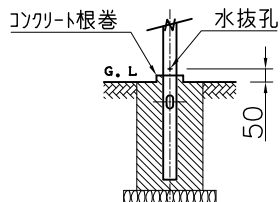


改良の為予告なく一部仕様を変更する場合がありますので御容赦願います。

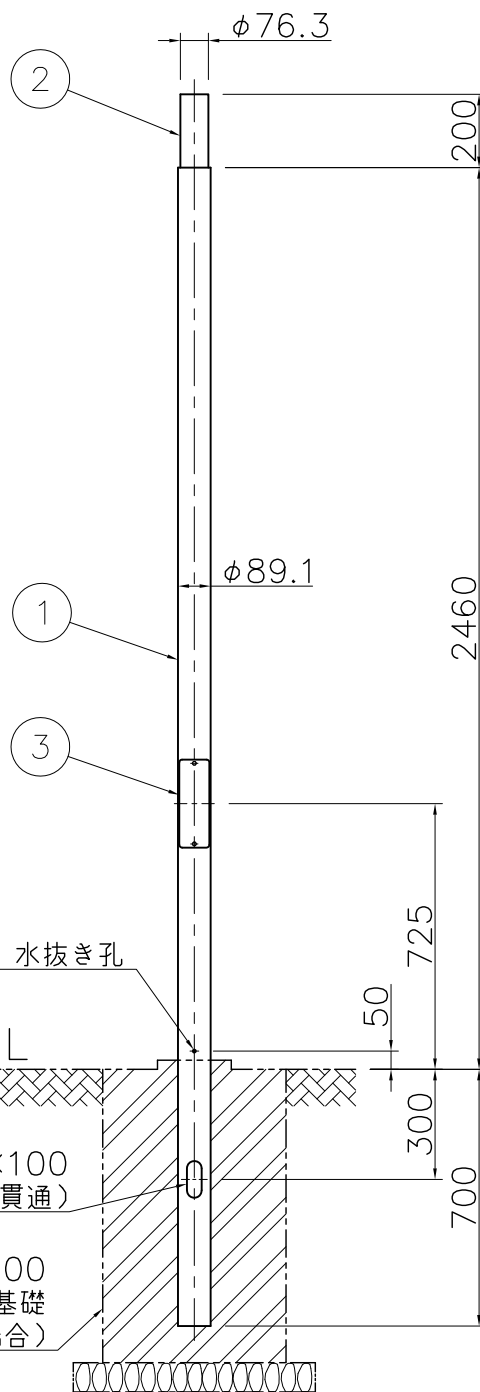
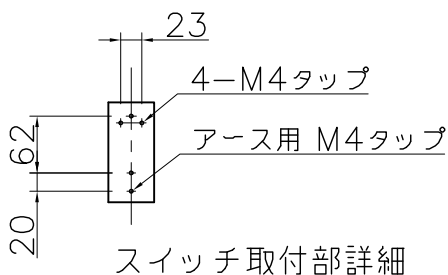
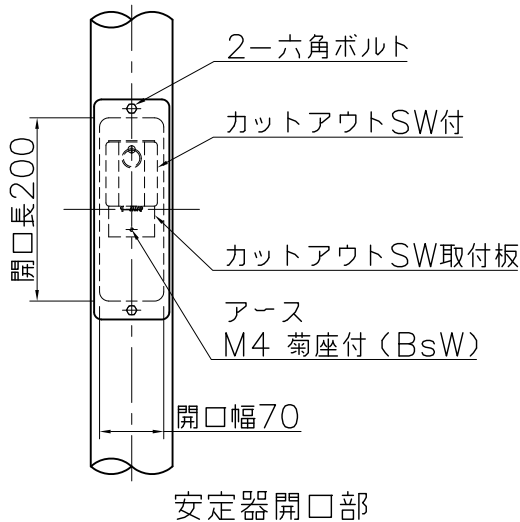
⚠ 安全に関するご注意

- ◎ ポールの耐風速は60m/sですこれを超える風速の影響を受ける場所での使用はしないでください。ポール転倒の原因になります。
- ◎ ポール下部に川砂等を充填し、湿気がポール内に充満しないように施工してください。絶縁不良による感電及び腐食によるポール折れの原因になります。
- ◎ 浴室、温水プール等の湿気の高い場所では使用しないでください。絶縁不良による感電及び腐食によるポール折れの原因になります。
- ◎ 下向取付専用器具です。横向、上向取付けできません。浸水による感電、火災の原因器具落下の原因になります。
- ◎ ポール地際部は防錆の為、必ずコンクリート根巻してください。その時、水抜き孔が塞がれる事のないように離して下さい。腐食によるポール折れの原因になります。



(使用上のご注意)

- ※ ポールを標準灯具取付以外の特殊用途や特殊環境、塩害地域でご利用される場合は、別途御相談ください。
- ※ ジョイントBOXを使用されたり、電源供給線が太くなる場合は、別途御相談ください。
- ※ 公官庁向けに使用される場合は別途御相談ください。



- 適合器具：IR-AD-3150H-L
 IR-AD-3151H-L
 IR-AD-3152H-L
 IR-AD-3153H-L

照明器具の消費電力はJIS C 8105-3の試験方法による。

6				特記	適合器具 専用ポール	件名	
5				器具質量	22.0 kg	光源	φ89.1 2.46m埋込式ポール
4				検印	製図	品名	IR-TG-1044
3	蓋	SPC t2.3	1	溶融亜鉛メッキ下地黒色塗装			
2	アダプター	STK t2.8	1	溶融亜鉛メッキ下地黒色塗装			
1	一段ポール	STK t2.8	1	溶融亜鉛メッキ下地黒色塗装			
記号	部品名	材質	数量	仕上	福島	米山	アイリスオーヤマ株式会社