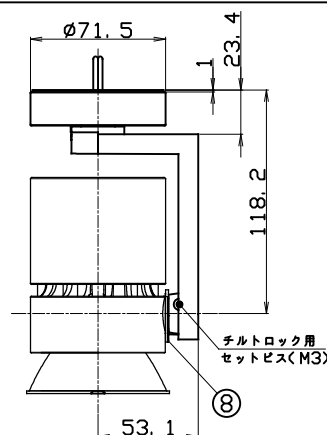


製品コード



The diagram illustrates the electrical setup and connection process:

- 電気回路 (Electrical Circuit):** Shows a power source (電源) connected to a dedicated driver (専用ドライバー). The driver is connected to the lamp's main body via a cable with a connector.
- 調光信号線 (Dimming Signal Line):** A separate line is shown connecting the dimmer switch to the lamp's main body.
- 接続 (Connection):** A detailed view shows the 'ドライバー側コネクター' (Driver side connector) being inserted into the '器具側コネクター' (Fixture side connector). Arrows indicate the direction of insertion.
- 確認 (Check):** A note states: '差し込んだ後、抜けないことを確認してください。' (After inserting, please confirm that it does not come out.)
- パンロック (Pan Lock):** A diagram shows a hand turning a knob on the lamp's main body to lock the pan in position.
- チルトロック (Tilt Lock):** A diagram shows a hand turning a knob on the lamp's main body to lock the tilt angle.

- LEDにはバツキがある為、同一品番でも発光色、明るさが異なる場合があります。
- 器具の近くでラジオ・テレビ等を使用しないでください。雑音が入る場合があります。
- 器具の底面は金属ですので、密着に行わないでください。
- 灯具を上向きに照射しないでください。発光部に埃が積り、火災の原因になる恐れがあります。
- ドライバーは専用ドライバーを使用してください。
- 1次側電源は、直接専用ドライバーに接続してください。
- 専用ドライバー(1次側)は、送端子台はありません。
- 電気回路への接続の際は、JIS C8155規格に沿って容量計算してください。
- 調光器は適合調光器(PWM制御方式)：SX-CD1500PW/V2(別売)を使用してください。
- 器具は、照射物より0.2m以上離してご使用ください。
- 周囲温度0℃～35℃の範囲でご使用ください。
- 不用品に器具に外れるとやけどの恐れがあるため、密着・調整者以外がアームズチー内に
 寄り付けない手段を設ける、もしくは手が触れられぬよう器具に囲いを設けてください。
- パン、チルトがロックした状態でビスを動かさないでください。
- パン、チルトロック用のセットビスは締めすぎないでください。脱落し、損失する恐れがあります。

- 落下防止のため、器具側ケーブルに付属されているセーフティクリップをネジ（M4）で
 強固な場所に必ず取り付けてください。
- 器具は必ず、凹凸の無い鉄板に取付けてください。
- 器具を取りつけた後は、十分な保持力が確保され、落下しないことを確認してください。
 ● ベスメーカーなど各種医療機器に器具を近づけないでください。
- 磁気記憶媒体（フロッピーディスク、磁気カードなど）に器具を近づけないでください。
 ● 各種電子機器、映像機器、通信機器（携帯電話、時計など）に器具を近づけないでください。
 ● 磁石が破損する恐れがありますので、器具に衝撃をあてないでください。
- 磁石が破損しないよう、高温多湿環境下で使用しないでください。