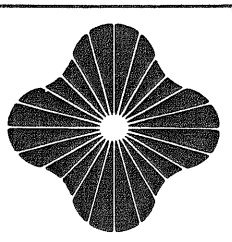


# お取扱い説明書

# 電子トランスボックス



世界の照明・日本のあかり

## ヤマギワ

東京都千代田区外神田1-5-10  
TEL.03-3253-5111(大代表)

この度は、ヤマギワの照明器具をお買いあげくださいまして誠にありがとうございます。この説明書をお読みのうえ末永くご愛用ください。また器具のお取付けにつきましては、専門の電気工事業者にご相談ください。

12V50W用 (調光可能タイプ)	12V35W~20W用 (調光可能タイプ)	▶ 断熱材・防音材をご使用の場合の施工方法について◀	
<b>Z6149</b> 88UZ-26G6-Z0	<b>Z6132</b> 88UZ-18G4-Z0		施工方法は次のように行ってください。
電源電圧：50/60Hz AC100V 入力電流：0.52A	電源電圧：50/60Hz AC100V 入力電流：0.21A~0.37A (ランプ20W: 0.21A) (ランプ35W: 0.37A)	● 断熱材・防音材の上部は最低20cmの空間が必要です。 ● 電気配線は断熱材・防音材の上側にくるようにしてください。 ● 器具から断熱材・防音材までの距離を10cm以上離してください。 ● 断熱材・防音材で器具本体の放熱穴部をふさがないでください。	
出力電圧：45kHz AC11.4V	出力電圧：45kHz AC11.4V	例えば下図のような施工は絶対にしないでください。	
450 133 168 355	22		
材質：本体・鋼 重量：0.2kg			
<b>■取付方法</b>	<b>コネクター 屋内配線</b>	<b>■施工上のご注意</b>	
灯具側コネクター	端子台	<ol style="list-style-type: none"> <li>電源電圧を確認してからお取付けください。</li> <li>屋内配線のケーブルは灯具に触れないよう施工してください。</li> <li>器具の改造(部品の追加・交換を含む)はなさらないでください。特に、2次側のコードを延長しますと、不点・ちらつきの原因となるばかりか、周辺機器への妨害電波が出やすくなります。</li> <li>湿気の多い場所や周囲温度が35°Cを超える高温の場所ではご使用にならないでください。</li> <li>断熱材・防音材でトランスボックスを覆わないでください。発熱・発火の原因となります。</li> <li>調光器回路に接続する場合、調光器は、500W以上で、かつランプ容量合計の1.1倍以上のものを、ご使用ください。</li> <li>調光回路に接続する場合、2台以上接続してください。1台だけでは、ちらつく場合があります。</li> <li>ダウンライト本体と電子トランスは、2次側コード長の範囲でできるだけ離して設置してください。</li> <li>音響セットやアンテナ、アース線とはできるだけ(1m以上)離してください。近いと、雑音発生の原因となります。</li> </ol>	
当社専用ダウンライト(別売)	トランスボックス	<b>■使用上のご注意</b>	
① 屋内配線をトランスボックスの端子台に接続します。(図1) ② 天井裏に取付用穴で設置します。(図2) ③ コネクターを灯具に接続します。(図3)		<ol style="list-style-type: none"> <li>指定W数の範囲でご使用ください。</li> <li>ランプ交換はかならずスイッチを切ってから行なってください。スイッチを入れたままでと、やけどの危険があります。</li> <li>ランプが接続されていない時にスイッチを入れても微少電圧しか発生しませんが、ランプを接続すると所定の電圧まで上昇します。また、ランプ接続時も高周波点灯のため、高周波用測定器をご使用にならないと電圧等の測定はできません。</li> <li>周囲温度0°C~35°Cの範囲でご使用ください。</li> <li>低温場所でご使用になると、ランプ点灯までに数秒かかることがあります。異常ではありません。</li> <li>ランプに異常がなく、スイッチを入れ直しても点灯しない場合は、内蔵されたヒューズが溶断した恐れがあります。器具以外での異常が考えられますので、その際には最寄りのヤマギワ各店にご相談ください。</li> </ol>	
<b>(図1)</b> 	電源電線をストリッピングゲージに合わせて14mm被覆を剥いてください。矢印の方向に止まるまでぐっと強く差し込んだあと引っ張ってみて抜けないことを確認してください。外すときは、解除釦を△ドライバーで押し込みながら外してください。	<b>(図2)</b> 	
<b>(図3)</b> 	コネクターは、ロックされるまで確実に差し込んでください。外す時はロックを解除してから抜いてください。	<b>(図3)</b> 	

※取付工事が済みましたら、この説明書はお客様にお渡しください。

●本品の規格および外観は改良のため予告なく変更することがあります。ご了承ください。