

## 販売中止のご案内

### φ22 HW シリーズ（ねじ端子タイプ）コントロールユニット

HW シリーズ コントロールユニット一部機種の販売中止についてご案内いたします。



#### 実施時期

##### ■ 販売中止機種のご注文について

最終ご注文受付日 2026 年 6 月 30 日（火）  
 最終出荷要求日 2026 年 7 月 31 日（金）  
 ※ ラストオーダー数が弊社想定数を上回った場合、  
 全てのご要望にお応えできなくなる可能性があります。

##### ■ DC-DC コンバータ搭載機種について

DC-DC コンバータ搭載機種については半年後に販売中止となります。  
 最終ご注文受付日 2025 年 12 月 29 日（月）  
 最終出荷要求日 2026 年 1 月 30 日（金）  
 ※ ラストオーダー数が弊社想定数を上回った場合、  
 全てのご要望にお応えできなくなる可能性があります。

##### ■ 在庫機種の切り替えについて

販売中止対象機種は、半年後に受注生産品に切り替わります。  
 受注生産切替日 2026 年 1 月 5 日（月）  
 ※ DC-DC コンバータ搭載機種については、切り替えをせずに販売中止となります。

#### 対象製品

HW シリーズ（ねじ端子タイプ）の  
 照光部の電圧 100～480V の照光押ボタンスイッチ、照光セレクトスイッチ、  
 2 点押ボタンスイッチ（表示灯付き）、  
 照光部の電圧 100～240V のパイロットライトおよび上記の保守用部品  
 ※ 標準品を基本とするカスタム仕様製品も含まれます。

## 販売中止機種と代替品

トランスタイプの販売を中止します。代替として、新発売の高電圧球タイプの製品をご検討ください。なお、照光押ボタンスイッチ・照光セレクトスイッチ・2点押ボタンスイッチ（表示灯付き）の照光部の電圧：380V～480V においては、別置トランスをご使用ください。

機種	照光部の電圧	販売中止形番	代替品形番
照光押ボタンスイッチ	DC 110V	HW※L-※D2※	HW※L-※QH2※
	AC 100/110V	HW※L-※H2※	
	AC 115/120V	HW※L-※H22※	
	AC 200/220V	HW※L-※M2※	HW※L-※QM※
	AC 230/240V	HW※L-※M42※	HW※L-※QM4※
	AC 380V	HW※L-※S2※	HW※L（スイッチ本体） +TWR（別置トランス）
	AC 400/440V	HW※L-※T2※	
	AC 480V	HW※L-※T82※	
照光セレクトスイッチ	DC 110V	HW1F-※D2※	HW1F-※QH2※
	AC 100/110V	HW1F-※H2※	
	AC 115/120V	HW1F-※H22※	
	AC 200/220V	HW1F-※M2※	HW1F-※QM※
	AC 230/240V	HW1F-※M42※	HW1F-※QM4※
	AC 380V	HW1F-※S2※	HW1F（スイッチ本体） +TWR（別置トランス）
	AC 400/440V	HW1F-※T2※	
	AC 480V	HW1F-※T82※	
2点押ボタンスイッチ （表示灯付き）	DC 110V	HW7D-L※D2※	HW7D-L※QH2※
	AC 100/110V	HW7D-L※H2※	
	AC 115/120V	HW7D-L※H22※	
	AC 200/220V	HW7D-L※M2※	HW7D-L※QM※
	AC 230/240V	HW7D-L※M42※	HW7D-L※QM4※
	AC 380V	HW7D-L※S2※	HW7D（スイッチ本体） +TWR（別置トランス）
	AC 400/440V	HW7D-L※T2※	
	AC 480V	HW7D-L※T82※	
パイロットライト	DC 110V	HW※P-※D2※	HW※P-※QH2※
	AC 100/110V	HW※P-※H2※	
	AC 115/120V	HW※P-※H22※	
	AC 200/220V	HW※P-※M2※	HW※P-※QM※
	AC 230/240V	HW※P-※M42※	HW※P-※QM4※
トランスユニット	AC100/110V	HW-T16	なし
	AC200/220V	HW-T26	

機種	照光部の電圧	販売中止形番	代替品形番
レバーストップ	—	HW9Z-LS	なし

※：レンズ形状、動作種別、接点構成、レンズ色など任意の数字、文字が入ります。

#### ■ 販売中止理由

販売数量の減少およびトランス部品の削減による環境配慮のため。