

## 仕様変更のご案内

### φ22 HW1E・φ30 HN1E シリーズ 非常停止用押ボタンスイッチ

φ22 HW1E・φ30 HN1Eシリーズ 非常停止用押ボタンスイッチの欧州規格変更についてご案内いたします。

#### 実施時期

2016年 8月出荷分より順次実施いたします。

#### 対象製品

φ22 HW1E・φ30 HN シリーズ 非常停止用押ボタンスイッチ  
カスタム仕様の製品を含む 全機種



取り付け穴	シリーズ	製品形番		
		非照光タイプ <sup>°</sup>	照光タイプ <sup>°</sup>	連動照光タイプ <sup>°</sup>
φ22	HW	HW1E-BV4***	HW1E-LV4***	HW1E-TV4***
φ30	HN	HN1E-BV4***	HN1E-LV4***	-

#### 変更内容

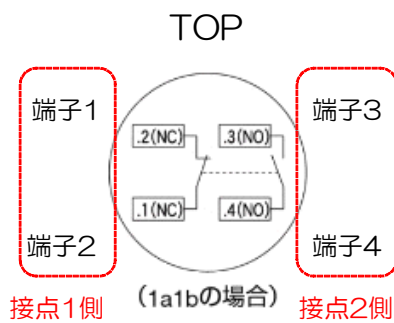
欧州規格 EN60947-5-5 の認証を DEMKO から TUV へ変更いたします。  
それに伴い、製品側面の表示ラベルのマークを変更いたします。

(例 非照光タイプの場合)

取り付け穴	φ22	φ30
シリーズ	HW	HN
非照光タイプ <sup>°</sup> 形番	HW1E-BV4***	HN1E-BV4***
変更前	<p> <b>IDEC HW1E-BV</b> JAPAN            Gen. 250VAC 3A AC-15            Gen. 125VDC 0.3A DC-13            Type 4,4X, 12, 13            Use Copper Wire 14-16AWG            1.3Nm(11.4 In-Lbs)            IND.CONTEQ. 19NK            CE, UL, D, CCC         </p>	<p> <b>IDEC HN1E-BV</b> JAPAN            Gen. 250VAC 3A AC-15            Gen. 125VDC 0.3A DC-13            Type 4,4X, 12, 13            Use Copper Wire 14-16AWG            1.3Nm(11.4 In-Lbs)            IND.CONTEQ. 19NK            CE, UL, D, CCC         </p>
変更後	<p> <b>IDEC HW1E-BV</b> MADE IN JAPAN            Gen. 250VAC 3A AC-15            Gen. 125VDC 0.3A DC-13            Type 4,4X, 12, 13            Use Copper Wire 14-16AWG            1.3Nm(11.4 In-Lbs)            IND.CONTEQ. 19NK            CE, UL, D, CCC         </p>	<p> <b>IDEC HN1E-BV</b> MADE IN JAPAN            Gen. 250VAC 3A AC-15            Gen. 125VDC 0.3A DC-13            Type 4,4X, 12, 13            Use Copper Wire 14-16AWG            1.3Nm(11.4 In-Lbs)            IND.CONTEQ. 19NK            CE, UL, D, CCC         </p>

また、端子番号についても規格との整合性を図るため、接点構成の 1a1b タイプについては下記のように変更いたします。

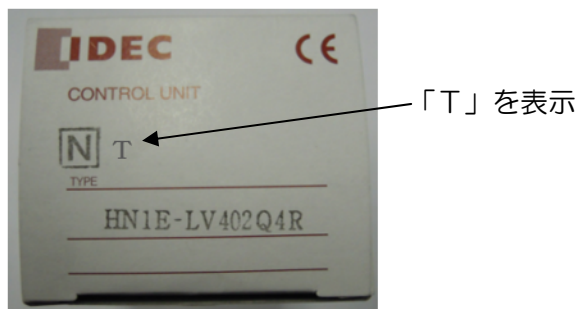
		変更前						変更後							
		接点1側		接点2側		ランプ端子		接点1側		接点2側		ランプ端子			
接点構成		端子1	端子2	端子3	端子4	端子5	端子6	端子1	端子2	端子3	端子4	端子5	端子6		
非照明タイプ*	1a1b	2	.1	.3	4			22	21	13	14			変更無し	
	2b	22	21	11	12			22	21	11	12			変更無し	
照明タイプ*	1a1b	2	.1	.3	4	X1	X2	22	21	13	14	X1	X2	変更無し	
	2b	22	21	11	12	X1	X2	22	21	11	12	X1	X2	変更無し	
連動照明タイプ*	1a1b	2	.1	.3	4	X1	X2	22	21	13	14	X1	X2	変更無し	
	2b	22	21	11	12	X1	X2	22	21	11	12	X1	X2	変更無し	



その他製品仕様、形番および価格に変更はありません。

### 識別表示

変更後の製品には、個装ケースに「T」を表示いたします。



<識別表示期間：2017年3月生産分まで>