

仕様変更のご案内

**本質安全防爆構造 EB3P 形
表示灯/照光押ボタンスイッチ/照光セクタスイッチ**

本質安全防爆構造 φ30・φ22 EB3P 形表示灯/照光押ボタンスイッチ/照光セクタスイッチのコンタクトブロックおよび定格ラベルの変更についてご案内いたします。

汎用コントロールユニットに導入しましたφ30 リニューアル品（2017年1月）、φ22HW/TW シリーズHW-U 形コンタクト搭載品（2017年11月）を本質安全防爆用コントロールユニットへ導入を行います。

■ 実施時期

2018年9月生産分より順次実施いたします。
※ 機種により導入時期が前後する場合があります。

■ 対象製品

● φ30/φ22 EB3P 形表示灯

シリーズ		対象機種形番		定格ラベル	外形寸法	
		表示灯				
φ30	TWN	EB3P-LAN1-※ EB3P-LUN3B-※ EB3P-LUN4-※		変更あり	変更なし	
	TWND	EB3P-LAD1-※				
φ22	TW	EB3P-LAW1-※ EB3P-LAW1B-※ EB3P-LAW2-※ EB3P-LUW1B-※				
		HW	EB3P-LHW1-※ EB3P-LHW2-※ EB3P-LHW4-※			
			LW			EB3P-LLW1-※ EB3P-LLW2-※ EB3P-LLW3-※

※（色記号）：R（赤）、G（緑）、Y（黄）
A（アンバー）、W（乳白）、S（青）

● φ30/φ22 EB3P 形照光押ボタンスイッチ/照光セクタスイッチ

シリーズ		対象機種形番		コンタクトブロック	定格ラベル	外形寸法
		照光押ボタンスイッチ	照光セクタスイッチ			
φ30	TWN	EB3P-LBAN211-※ EB3P-LBAON211-※ EB3P-LBAVN311-R	EB3P-LSAN211-※ EB3P-LSAN320-※	変更あり	変更あり	変更あり
φ22	TW	EB3P-LBAW211-※ EB3P-LBAOW211-※ EB3P-LBAVW411-R EB3P-LBAVW402-R	EB3P-LSAW211-※ EB3P-LSAW2111-※ EB3P-LSAW320-※ EB3P-LSAW3120-※ EB3P-LSAW3220-※ EB3P-LSAW3320-※ EB3P-LSAW3311-R203			変更なし

※（色記号）：R（赤）、G（緑）、Y（黄） A（アンバー）、W（乳白）、S（青）

● φ22 EB3P 形 照光押ボタンスイッチ／照光セレクトスイッチ

シリーズ	対象機種形番		コンタクトブロック	定格ラベル	外形寸法
	照光押ボタンスイッチ	照光セレクトスイッチ			
φ22	HW	EB3P-LBH1W110-※ EB3P-LBHA1W110-※	変更あり	変更あり	変更なし
	LW	EB3P-LBL1W1C2-※ EB3P-LBLA1W1C2-※ EB3P-LBL2W1C2-※ EB3P-LBLA2W1C2-※	変更なし		

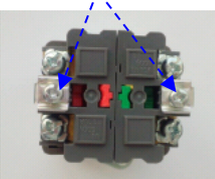
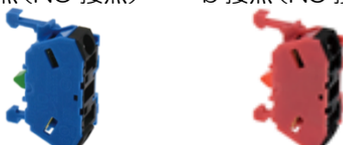
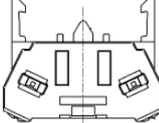
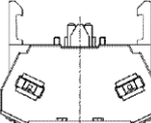
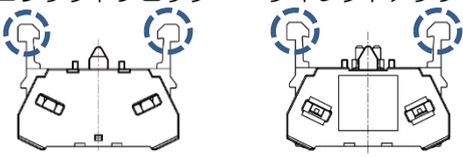
※ (色記号) : R (赤)、G (緑)、Y (黄) A (アンバー)、W (乳白)、S (青)

変更内容

下記の変更内容以外の形番、価格および防爆性能、検定番号の変更はありません。

● コンタクトブロック

φ30 / φ22 照光押ボタンスイッチ／照光セレクトスイッチ

	変更前	変更後
φ30 ズ T W N ・ T W N D シ リ ー	コンタクトブロック <ul style="list-style-type: none"> 端子構造：セルフアップ構造 端子ねじ：M3.5 端子カバー着脱構造  ランプ端子 (本体に搭載) <ul style="list-style-type: none"> 端子構造：セルフアップ構造 端子ねじ：M3 端子カバー着脱構造 ランプ端子ねじ  端子カバー 	φ30 と φ22 のコンタクトブロックを統一します。 コンタクトブロック <ul style="list-style-type: none"> 端子構造：バネアップ構造 端子ねじ：M3.5 端子カバー一体構造 端子保護構造 IP20 対応 a 接点 (NO 接点) b 接点 (NC 接点)  ランプ端子 (ダイレクトアダプタ) <ul style="list-style-type: none"> 端子構造：バネアップ構造 端子ねじ：M3.5 端子カバー一体構造 
φ22 T W ・ H W シ リ ー ズ	コンタクトブロック／ダイレクトアダプタ <ul style="list-style-type: none"> 端子構造：バネアップ構造 端子ねじ：M3.5 端子カバー一体構造 コンタクトブロック ダイレクトアダプタ a 接点 (NO 接点) b 接点 (NC 接点)  (外形)  	(外形)  部の形状が変更になります。(φ22) コンタクトブロック ダイレクトアダプタ  (コンタクトブロックの表示) コンタクトブロックの表示を印刷 (黒文字) から樹脂成型による刻印 (色なし) へ変更します。 a 接点 (NO 接点) b 接点 (NC 接点) 

● 定格ラベル

φ30/φ22 表示灯/照光押ボタンスイッチ/照光セレクトスイッチ

	表示灯		照光押ボタンスイッチ		照光セレクトスイッチ	
	変更前	変更後	変更前	変更後	変更前	変更後
φ22						
φ30						

● 外形寸法

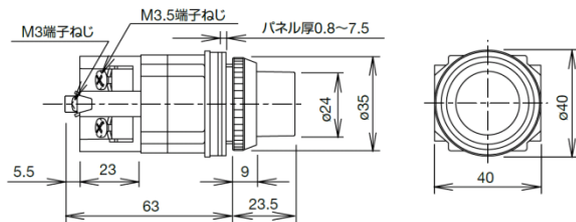
φ30 照光押ボタンスイッチ/照光セレクトスイッチの外形寸法が変更になります。

(表示灯および、φ22 照光押ボタンスイッチ/照光セレクトスイッチは、変更ありません)

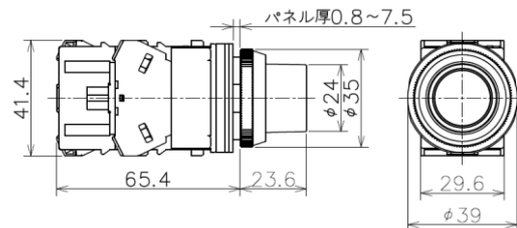
● 照光押ボタンスイッチ

φ30 EB3P-LBAN211/LBAON211 形

<変更前>

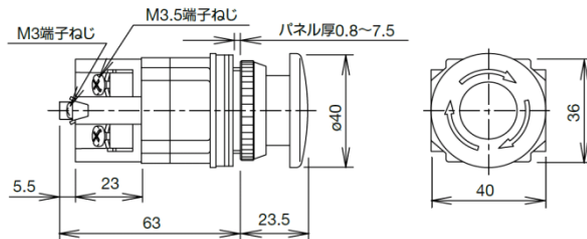


<変更後>

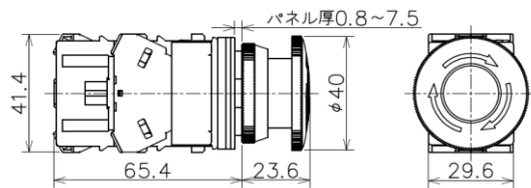


φ30 EB3P-LBAVN311-R 形

<変更前>



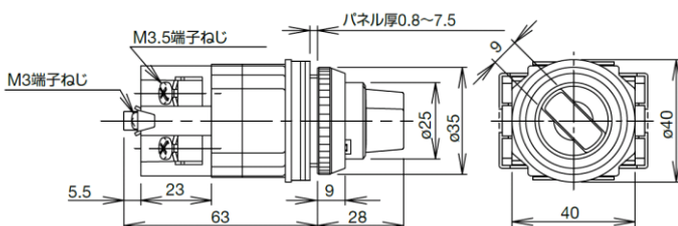
<変更後>



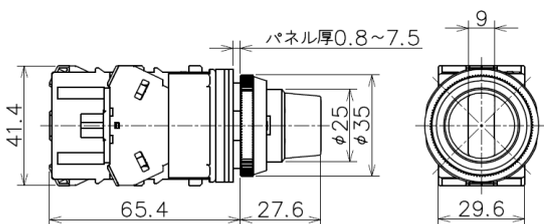
● 照光セレクトスイッチ

φ30 EB3P-LSAN211/EB3P-LSAN320 形

<変更前>



<変更後>



■ 識別表示

変更後の製品は、個装ケースの形番表示面に  を表示いたします。

<表示期間：2019年2月生産分まで>

 マークの表示



以上