

Think Automation and beyond...

2024年9月17日

A-2024047

# 仕様変更のご案内

# HS7A 形非接触安全スイッチ

HS7A 形非接触安全スイッチについて、既存の製品使用ケーブルに加え、新たに入手性のよいケーブルを追加採用することにより、製品の生産性向上および納期改善を図ります。つきましては、追加するケーブルの仕様についてご案内いたします。

## 実施時期

2024年8月出荷分より順次実施

※ ご注文時のケーブル指定はお受けできかねます。

### 対象製品

HS7A-DMC 形非接触安全スイッチ: 12 機種

種別	接点構成	ケーブル長	LED 表示灯	形番
HS7A-DMC 形 非接触安全スイッチ	1NC+1NO	2m	無	HS7A-DMC5902
			有	HS7A-DMC5912
		5m	無	HS7A-DMC5905
			有	HS7A-DMC5915
		10m	無	HS7A-DMC59010
			有	HS7A-DMC59110
	2NO	2m	無	HS7A-DMC7902
			有	HS7A-DMC7912
		5m	無	HS7A-DMC7905
			有	HS7A-DMC7915
		10m	無	HS7A-DMC79010
			有	HS7A-DMC79110

#### 変更内容

製品使用ケーブルを追加いたします。

	現行品	追加品
材質	PVC	PVC
ケーブル径	5.1mm	5.1mm
内部フィラー	有	無
	白色	黄色
ケーブル		
表面印字	E101965 - 369	E 1 il California de la companya del la companya de

※内部フィラーの有無による製品仕様への影響はございません。



### ※ケーブル印字内容

### 現行品

BELDEN YJ72936 E357312-S 4CO.25mm2 **9J** AWM STYLE 2517 105C 300V VW-1 --- **9J**C AWM I/I A/B 105C 300V FT2 ROHS DDDYYANN XXXXXXXM

## 追加品

BELDEN YJ72936 4CO.25mm2 E12683-V c **9J** us AWM STYLE 2517 105C 300V VW-1 AWM I/II A/B 105C 300V FT2 ROHS + Metermarking

※ケーブル仕様は現行品、追加品ともに同様です。

※その他の仕様、形番および価格の変更はありません。

# 変更理由

製品使用ケーブルの安定入手のため。