


殿

製品一部変更実施連絡届

製品名 : F-7142ヒューズ管 (1A~5A)
: F-7143 ヒューズ管 (全種)
: F-7161ヒューズ管 (全種)
: F-7165ヒューズ管 (1A~5A)

受 領 印 欄

サトーパーツ 株式会社

2002年11月22日		
承認		作成
		

謹啓

貴社益々御隆盛の段お慶び申し上げます。

弊社製品に関しましては、毎々格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。






さて、貴社に納入させて頂いております製品につきまして、表示内容等が一部変更となりますのでご連絡致すと共に、内容をご検討の上ご承認頂きますようお願い申し上げます。 謹白

●品番(ヒューズ管)

F-7142 (1A~5A)、 F-7143 (全種)、 F-7161 (全種)、 F-7165 (1A~5A)
(125V) (250V) (125V, 250V) (125V, 250V)

◎変更例(1)：定格電圧 250V の場合






対象品：F-7143→全種、F-7161→250V用(全種)、F-7165→250V用(1A~5A)

製品本体 (口金に刻印表示)	
変更前表示 電取マーク + 製造者略号 + 定格電圧値 + 定格電流値	変更後表示 製造者略号 + 定格電圧値 + 定格電流値
 TD 250V 2A (2Aは表示例)	 UEC 250V 2A (2Aは表示例)
包装箱貼附ラベル	
変更前表示(ラベル内印刷) 「形式認可番号」の文字 + 電取マーク + 形式認可番号 + 製造者略号	変更後表示(ラベル内印刷) 電安法によるPSEマーク + 検査機関略号 + 製造者略号
形式認可番号  32-0000 TD (○は認可番号)	 JET 
定格遮断電流 100A (F-7161, F-7165の場合)	定格遮断電流 300A (F-7161, F-7165の場合)
製造者名 (有) 田部井電気	製造者名 ユニオン電機(株)

☆F-7143の定格遮断電流には変更はありません。

◎変更例(2)：定格電圧 125V の場合

対象品：F-7142→125V用(1A~5A)、F-7161→125V用(全種)、F-7165→125V用(1A~5A)

製品本体 (口金に刻印表示)	
変更前表示 電取マーク + 製造者略号 + 定格電流値	変更後表示 製造者略号 + 定格電流値
 TD 2A (2Aは表示例)	 UEC 2A (2Aは表示例)
包装箱貼附ラベル	
変更前表示(ラベル内印刷) 「形式認可番号」の文字 + 電取マーク + 形式認可番号 + 製造者略号	変更後表示(ラベル内印刷) 電安法によるPSEマーク + 検査機関略号 + 製造者略号
形式認可番号  32-0000 TD (○は認可番号)	 JET 
定格遮断電流 500A	定格遮断電流 300A
製造者名 (有) 田部井電気	製造者名 ユニオン電機(株)

●変更の理由および変更の時期

(1)変更の理由：今回対象となる製品の取引業者(製造者)が変更となったため。また、電気用品取締法から電気用品安全法への変更にとともなう表示変更が必要なため。

(2)変更時期：平成14年12月初旬より順次

御理解の程お願い致します。

以上