

お客さま各位

SUS株式会社

SCU営業チーム

〒439-0037 静岡県菊川市西方53

TEL:0537-28-8700 FAX:0537-28-8714

スイッチボックス「50×57(N)」「64×80」「85x95(N)」 仕様変更のご案内

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

このほど、スイッチボックス「50×57(N)」「64×80」「85x95(N)」につきまして、一部製品の仕様の変更とアイテムNo切り替えをさせていただきます。また、併せて対象製品を使用したカスタムオーダー品の仕様も同様に変更となります。仕様変更によりご不便をお掛けしまして大変申し訳ございませんが、何卒ご理解賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

(1) 対象製品

・50×57(N)

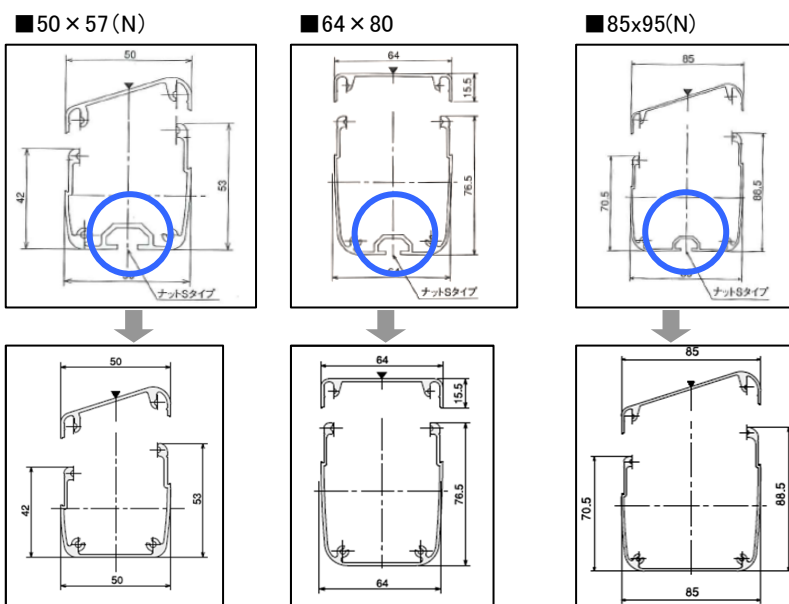
・64×80

・85x95(N)

詳細は、別紙の対象製品リストをご確認ください

(2) 変更内容

底面のT溝がなくなります(図面の○部分)。



(3) 仕様変更開始時期

2014年6月2日より

※在庫の都合により、開始時期が早くなる場合もございます

SUS株式会社 SCU営業チーム

〒439-0037 静岡県菊川市西方53

TEL:0537-28-8700 FAX:0537-28-8714

以上

■仕様変更 対象製品リスト

制御システムカタログ2007～2011 Ver2～4 に掲載の同型式も含まれます。

製品名	型式		カタログ掲載ページ								
	本体	キャップ									
50×57(N) スイッチ付ボックス	φ25・φ30非常停止スイッチ	C5*-115	制御システム シリーズカタログ No.5 P.59								
		C5*-104									
	φ40非常停止スイッチ	C5*-105		制御システム シリーズカタログ No.5 P.60							
		C5*-106									
	押釦スイッチ	C5*-107			N ノーマル P 1点 Q 2点 U 背面1点 S 防水1点						
		C5*-111									
		C5*-112									
		C5*-101									
	表示灯	C5*-102				制御システム シリーズカタログ No.5 P.67					
		C5*-113									
	押釦スイッチ+非常停止スイッチ	C5*-103					制御システム シリーズカタログ No.5 P.68				
		C5*-213									
		C5*-214									
		C5*-203									
	電子ブザー+非常停止スイッチ	C5*-204						制御システム シリーズカタログ No.5 P.69			
		C5*-215									
	照光式押釦スイッチ×2	C5*-205							制御システム シリーズカタログ No.5 P.70		
		C5*-211									
	表示灯×2	C5*-212								制御システム シリーズカタログ No.5 P.95	
		C5*-201									
照光式押釦スイッチ×2 +非常停止スイッチ	C5*-202	N ノーマル P 1点 Q 2点 U 背面1点 S 防水1点									
	C5*-312										
表示灯×2+非常停止スイッチ	C5*-301		制御システム シリーズカタログ No.5 P.95								
	C5*-302										
電子ブザー+照光式押釦スイッチ +非常停止スイッチ	C5*-313			制御システム シリーズカタログ No.5 P.95							
	C5*-303										
照光式押釦スイッチ×3	C5*-314				制御システム シリーズカタログ No.5 P.95						
	C5*-304										
非常停止スイッチ	C5*-315					制御システム シリーズカタログ No.5 P.95					
	C5*-305										
照光式押釦スイッチ	C6*-105						N ノーマル P 1点 Q 2点 U 背面1点 S 防水1点				
	C6*-106										
押釦スイッチ	C6*-101										制御システム シリーズカタログ No.5 P.67
	C6*-102										
表示灯	C6*-103							制御システム シリーズカタログ No.5 P.68			
	C6*-104										
照光式押釦スイッチ +非常停止スイッチ	C6*-107								制御システム シリーズカタログ No.5 P.69		
	C6*-108										
表示灯+照光式非常停止スイッチ	C6*-201									制御システム シリーズカタログ No.5 P.70	
	C6*-202										
ブザー+照光式非常停止スイッチ	C6*-203	制御システム シリーズカタログ No.5 P.70									
	C6*-204										
照光式押釦スイッチ×2	C6*-205		制御システム シリーズカタログ No.5 P.70								
	C6*-301										
照光式押釦スイッチ×2 +非常停止スイッチ	C6*-302			制御システム シリーズカタログ No.5 P.70							
	C6*-303										
表示灯+照光式押釦スイッチ +照光式非常停止スイッチ	C6*-304				制御システム シリーズカタログ No.5 P.70						
	C6*-305										
ブザー+照光式押釦スイッチ +照光式非常停止スイッチ	C6*-1F1					制御システム シリーズカタログ No.5 P.70					
	C6*-1F2										
丸形押釦スイッチ	C6*-1F3						制御システム シリーズカタログ No.5 P.70				
	C6*-1F4										
丸形表示灯	C6*-1F5										制御システム シリーズカタログ No.5 P.70
	C6*-1F6										
角形押釦スイッチ	C6*-2F1							制御システム シリーズカタログ No.5 P.70			
	C6*-2F2										
角形表示灯	C6*-2F3								制御システム シリーズカタログ No.5 P.70		
	C6*-2F4										
丸形押釦スイッチ×2	C6*-2F5									制御システム シリーズカタログ No.5 P.70	
	C6*-2F6										
丸形表示灯×2	C6*-3F1	制御システム シリーズカタログ No.5 P.70									
	C6*-3F2										
角形押釦スイッチ×2	C6*-3F3		制御システム シリーズカタログ No.5 P.70								
	C6*-3F4										
角形表示灯×2	C6*-3F5			制御システム シリーズカタログ No.5 P.70							
	C6*-3F6										
丸形押釦スイッチ×3	C9*-105				N ノーマル P 1点 Q 2点 U 背面1点 S 防水1点						
	C9*-106										
照光式押釦スイッチ	C9*-101					制御システム シリーズカタログ No.5 P.95					
	C9*-102										
押釦スイッチ	C9*-103						制御システム シリーズカタログ No.5 P.95				
	C9*-104										
表示灯	C9*-107										制御システム シリーズカタログ No.5 P.95
	C9*-108										

* =H または V

■仕様変更 対象製品リスト (続き)

製品名	型式		カタログ掲載ページ
	本体	キャップ	
85×95(N) スイッチ付ボックス	照光式押釦スイッチ +非常停止スイッチ	C9*-201	制御システム シリーズカタログ No.5 P.95
		C9*-202	
	表示灯+照光式非常停止スイッチ	C9*-203	
	ブザー+照光式非常停止スイッチ	C9*-204	
	照光式押釦スイッチ×2	C9*-205	N ノーマル P 1点 Q 2点 U 背面1点 S 防水1点
	照光式押釦スイッチ×2 +非常停止スイッチ	C9*-301	
		C9*-302	
	表示灯+照光式押釦スイッチ +照光式非常停止スイッチ	C9*-303	
	ブザー+照光式押釦スイッチ +照光式非常停止スイッチ	C9*-304	
	表示灯×3	C9*-305	

* =H または V

■アイテムNo.切り替え 対象製品リスト

制御システムカタログ2007~2011 Ver2~4 に掲載の同型式も含まれます。

製品名 (カタログ掲載ページ)	廃止型式		新型式(T溝なし)		現行カタログ 掲載ページ				
	本体	キャップ	本体	キャップ					
SC45N 標準ボックス (制御システムカタログNo.1 P.52)	C5B-100	N ノーマル P 1点 Q 2点 U 背面1点 S 防水1点	C5B-150	N ノーマル P 1点 Q 2点 U 背面1点 S 防水1点	制御システム シリーズカタログ No.5 P.58				
	C5B-201								
	C5B-200								
	C5B-301								
	C5B-300								
	C5B-401								
	C5B-400								
	C5B-501								
	C5B-500								
	C5B-110								
	C5B-211								
	C5B-311								
	C5B-411								
	C5B-511								
	C5B-210								
	C5B-310								
	C5B-410								
	C5B-510								
	SC68 標準ボックス (制御システムカタログNo.1 P.80)		C6B-100			N ノーマル P 1点 R 防水ノーマル S 防水1点	C6B-150	N ノーマル P 1点 R 防水ノーマル S 防水1点	制御システム シリーズカタログ No.5 P.66
C6B-201									
C6B-200									
C6B-301									
C6B-300									
C6B-401									
C6B-400									
C6B-501									
C6B-500									
C6B-113									
C6B-110									
C6B-111									
C6B-112									
C6B-21※									
C6B-31※									
C6B-41※									
C6B-51※									
SC80N 標準ボックス (制御システムカタログNo.1 P.100)		C9B-100	N ノーマル P 1点 Q 2点 S 防水1点	C9B-150	N ノーマル P 1点 Q 2点 S 防水1点		制御システム シリーズカタログ No.5 P.94		
		C9B-201							
	C9B-200								
	C9B-301								
	C9B-300								
	C9B-401								
	C9B-400								
	C9B-501								
	C9B-500								
	C9B-113								
	C9B-110								
	C9B-111								
	C9B-112								
	C9B-21※								
	C9B-31※								
	C9B-41※								
	C9B-51※								

※ = 0~7