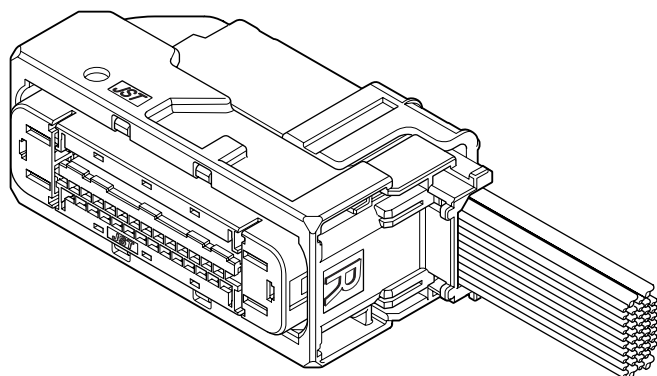




北米自動車規格USCAR標準フットプリントに準拠した47極、0.64/6.3のハイブリッド、防水コネクタです。  
ABSに採用されています。



## 特長

- 47極：0.64/6.3 ハイブリッド防水コネクタ
- 北米自動車規格USCARのフットプリントに準拠
- 作業性に優れたデュアルロック・レバー機構、低嵌合力
- ハーネス配線方向が選択可能
- 使用しないキャビティの穴を埋めることによって使用極数のレイアウト変更が可能
- ハーネス追加保護用ケーブルプロテクタ（オプション）

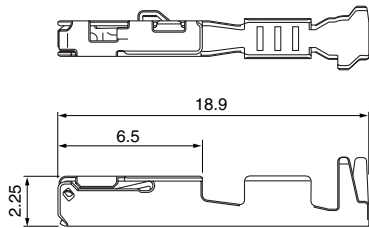
一般仕様

- 定格電流 : 0.64ターミナル/5A DC 以下  
6.3ターミナル/40A DC 以下
- 定格電圧 : 14V DC
- 使用温度範囲 : -40℃～+125℃ (通電時の温度上昇値を含む)
- 接触抵抗 : 0.64ターミナル 初期/20mΩ 以下  
環境試験後/20mΩ 以下  
6.3ターミナル 初期/1.5mΩ 以下  
環境試験後/1.5mΩ 以下
- 絶縁抵抗 : 20MΩ 以上
- 適用電線範囲 : 0.64ターミナル ;  
SAE/AVSS/CAVS 0.3mm<sup>2</sup>～0.8mm<sup>2</sup>  
6.3ターミナル ; 2.5mm<sup>2</sup> (AWG#12)

※ELV/RoHS対応品を掲載しています。  
※詳細は弊社までお問い合わせください。

# ASG CONNECTOR

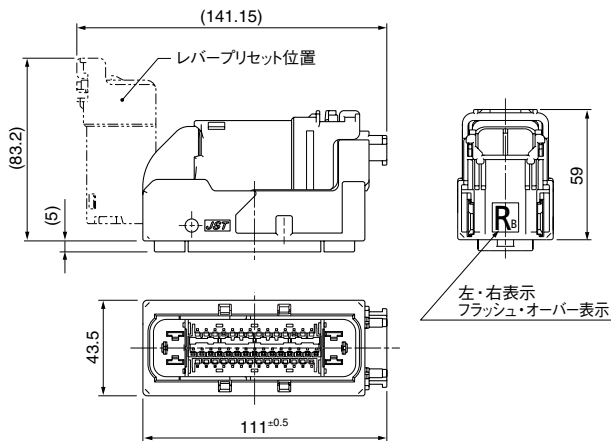
## メスターミナル



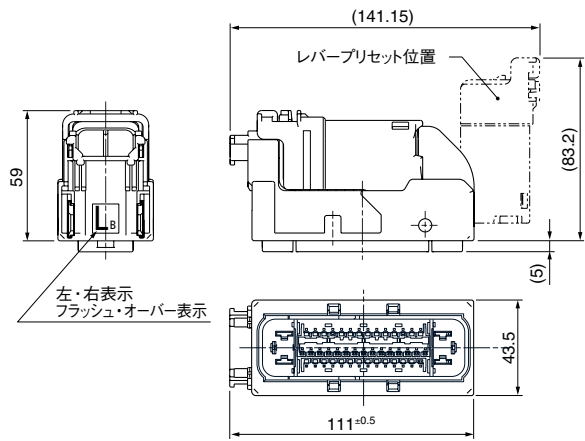
形 番	適用電線範囲		個数/リール
	導 体 (mm <sup>2</sup> )	被覆外径 (mm)	
①SAITS-A03T-M064	0.3~0.5	1.9以下	6,500
①SAITS-A02T-M064	0.75~0.8	1.9以下	6,500
②GT630 ターミナル、又は同等品(客先指定ターミナル)			
材 質・表面処理			
①銅合金・すずめっき(リフロー処理)			
②銅合金(詳細はデルファイ殿にお問い合わせください)			

## メスコネクタ

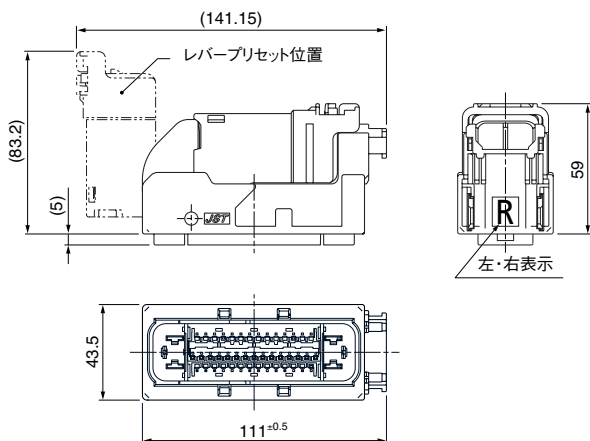
### ● ASGPB-1547R2A-K (フラッシュ・オーバーのオプション)



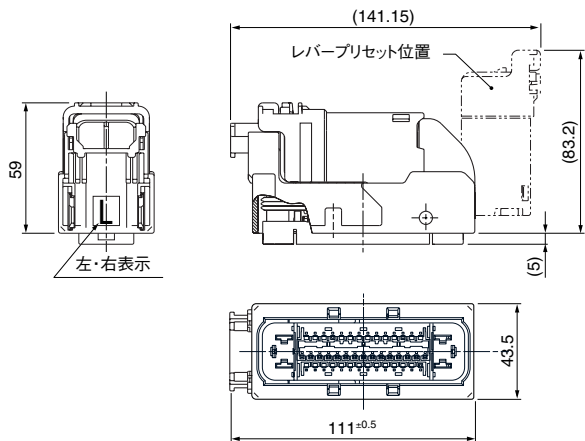
### ● ASGPB-1547L2A-K (フラッシュ・オーバーのオプション)



### ● ASGPB-47R1A-K

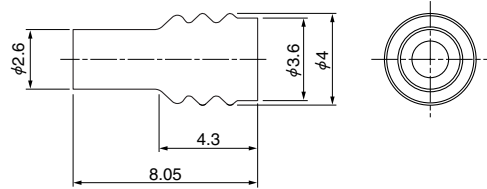


### ● ASGPB-47L1A-K



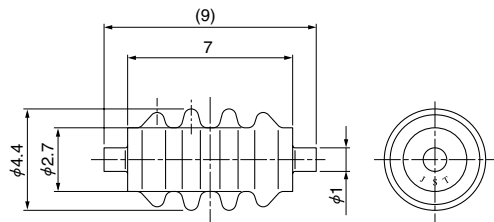
極 数		形 番	個数/箱
6.3	0.64		
4	11	ASGPB-1547R2A-K	70
		ASGPB-1547L2A-K	70
	43	ASGPB-47R1A-K	70
		ASGPB-47L1A-K	70
材 質			
ハウジング : ガラス入り PBT・黒			
レバー : ガラス入り PBT・黒			
スライド : ガラス入り PA・黒			
リングシール : シリコン・緑			
TPA : ガラス入り PBT・ナチュラル(白)			

## ワイヤーシール



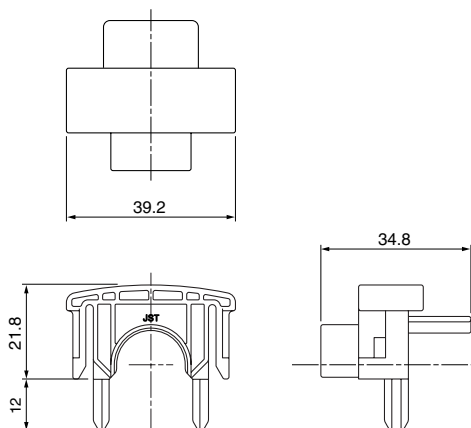
形 番	適用電線範囲		個数/箱	色
	導 体 (mm <sup>2</sup> )	被覆外径 (mm)		
A03CS-AIT-M	0.3~0.5	1.6~1.9	50,000	緑
A04CS-AIT-N	0.75~0.8	1.2~1.6	50,000	茶
材 質				
シリコン				

## プラグ



形 番	個数/箱
064PLG-AIT-R	10,000
材 質	
シリコン・赤	

## ケーブルプロテクタ



形 番	個数/箱
ASGC-1547-2A-K	1,000
材 質	
PBT・黒	

## 圧着機・アプリケータ

連鎖状ターミナル	圧着機	アプリケータ本体 MKS-L	
		ダイス	アプリケータ・ダイスセット
SAITS-A03T-M064	AP-K2N	MK/SAITS-A03-064	APLMK SAITS-A03-064
SAITS-A02T-M064		MK/SAITS-A02-064	APLMK SAITS-A02-064

注) 圧着加工に際し、弊社ダイス以外での圧着加工品については保証しかねますのでご注意ください。