

頁	商品名	修正内容	修正後																																
28	ケイフレックス KM型附属品	<p><b>用途と接続できるケイフレックス</b></p> <p>●KM型（標準品）の附属品はULの登録品で機械回りにご使用下さい。 ●KM型附属品に接続できるケイフレックスの種類は、次の型式です。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>接続できる型式</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>KMS/KPF</td> <td>K型もご使用できますがKMSは非防水仕様となります。</td> </tr> <tr> <td>KMV/KIV/KIC</td> <td>安価品のK2型のご使用を推奨します。</td> </tr> <tr> <td>KPBF</td> <td>――</td> </tr> <tr> <td>KIH</td> <td>原子力発電所に承認済のK型をご使用下さい。</td> </tr> <tr> <td>KUU/KCS</td> <td>UL/CSAマーク表示品のご使用を推奨します。</td> </tr> <tr> <td>KMB/KIB</td> <td>耐熱・高張力仕様の場合はKB型をご使用下さい。</td> </tr> <tr> <td>KM/KI</td> <td>耐熱・高張力仕様の場合はKC型をご使用下さい。</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;"><b>削除</b></p>	接続できる型式	備考	KMS/KPF	K型もご使用できますがKMSは非防水仕様となります。	KMV/KIV/KIC	安価品のK2型のご使用を推奨します。	KPBF	――	KIH	原子力発電所に承認済のK型をご使用下さい。	KUU/KCS	UL/CSAマーク表示品のご使用を推奨します。	KMB/KIB	耐熱・高張力仕様の場合はKB型をご使用下さい。	KM/KI	耐熱・高張力仕様の場合はKC型をご使用下さい。	<p><b>用途と接続できるケイフレックス</b></p> <p>●KM型（標準品）の附属品はULの登録品で機械回りにご使用下さい。 ●KM型附属品に接続できるケイフレックスの種類は、次の型式です。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>接続できる型式</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>KMS/KPF</td> <td></td> </tr> <tr> <td>KMV/KIV/KIC</td> <td>安価品のK2型のご使用を推奨します。</td> </tr> <tr> <td>KPBF</td> <td></td> </tr> <tr> <td>KIH</td> <td>原子力発電所に承認済のK型をご使用下さい。</td> </tr> <tr> <td>KUU/KCS</td> <td>UL/CSAマーク表示品のご使用を推奨します。</td> </tr> <tr> <td>KMB/KIB</td> <td>耐熱・高張力仕様の場合はKB型をご使用下さい。</td> </tr> <tr> <td>KM/KI</td> <td>耐熱・高張力仕様の場合はKC型をご使用下さい。</td> </tr> </tbody> </table>	接続できる型式	備考	KMS/KPF		KMV/KIV/KIC	安価品のK2型のご使用を推奨します。	KPBF		KIH	原子力発電所に承認済のK型をご使用下さい。	KUU/KCS	UL/CSAマーク表示品のご使用を推奨します。	KMB/KIB	耐熱・高張力仕様の場合はKB型をご使用下さい。	KM/KI	耐熱・高張力仕様の場合はKC型をご使用下さい。
接続できる型式	備考																																		
KMS/KPF	K型もご使用できますがKMSは非防水仕様となります。																																		
KMV/KIV/KIC	安価品のK2型のご使用を推奨します。																																		
KPBF	――																																		
KIH	原子力発電所に承認済のK型をご使用下さい。																																		
KUU/KCS	UL/CSAマーク表示品のご使用を推奨します。																																		
KMB/KIB	耐熱・高張力仕様の場合はKB型をご使用下さい。																																		
KM/KI	耐熱・高張力仕様の場合はKC型をご使用下さい。																																		
接続できる型式	備考																																		
KMS/KPF																																			
KMV/KIV/KIC	安価品のK2型のご使用を推奨します。																																		
KPBF																																			
KIH	原子力発電所に承認済のK型をご使用下さい。																																		
KUU/KCS	UL/CSAマーク表示品のご使用を推奨します。																																		
KMB/KIB	耐熱・高張力仕様の場合はKB型をご使用下さい。																																		
KM/KI	耐熱・高張力仕様の場合はKC型をご使用下さい。																																		