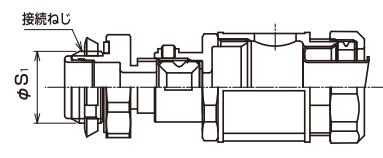
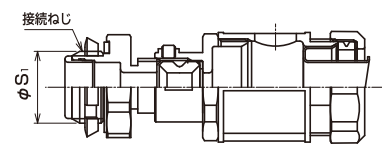


頁	商品名	修正内容	修正後																																																																						
27	ケイフレックス K2型附属品 水抜き式 ケーブルグランド式 コネクタ K2DHBC	<p>追加</p> <p>K2DHBCは、2022年4月1日をもって販売を終了させていただきます。長らくのご愛顧誠にありがとうございました。</p> <p>●ケイフレックスをボックス類のノックアウトに接続しケイフレックスに留った水を管の外に抜きボックス内に水が浸入しないようにケーブルをグランドする構造のコネクタです。</p> <p>追加</p> <p>表中の「接続できるケイフレックス」欄の※印はKMV、KMS、KIV、KIH、KPF、KIC、KPBF、KMB、KIBを表しています。</p> <p>※ Type KMDHのとおりです。</p> <p>引張力は1000N (JIS C 8461-23 の分類コードは4ヘビー)です。</p> <p>販売終了</p> <p>【薄鋼電線管おねじ付き】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>納期区分</th> <th>品番</th> <th>接続できるケイフレックス</th> <th>挿入できるケーブル外径 最大 最小</th> <th>接続ねじ JIS C 8305 φS₁ 呼び</th> <th>重量 (g/個)</th> <th>入数 (個/袋)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>☑</td> <td>K2DHBC 16 08</td> <td>※</td> <td>8 4</td> <td>φ9.1 CTC19</td> <td>150</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>☑</td> <td>K2DHBC 16 12</td> <td>※</td> <td>12 8</td> <td>φ9.1 CTC19</td> <td>150</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>☑</td> <td>K2DHBC 22 16</td> <td>※</td> <td>16 12</td> <td>φ25.4 CTC25</td> <td>230</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>☑</td> <td>K2DHBC 22 19</td> <td>※</td> <td>19 16</td> <td>φ25.4 CTC25</td> <td>240</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table> 	納期区分	品番	接続できるケイフレックス	挿入できるケーブル外径 最大 最小	接続ねじ JIS C 8305 φS ₁ 呼び	重量 (g/個)	入数 (個/袋)	☑	K2DHBC 16 08	※	8 4	φ9.1 CTC19	150	10	☑	K2DHBC 16 12	※	12 8	φ9.1 CTC19	150	10	☑	K2DHBC 22 16	※	16 12	φ25.4 CTC25	230	10	☑	K2DHBC 22 19	※	19 16	φ25.4 CTC25	240	10	<p>●ケイフレックスをボックス類のノックアウトに接続しケイフレックスに留った水を管の外に抜きボックス内に水が浸入しないようにケーブルをグランドする構造のコネクタです。</p> <p>●表中の「接続できるケイフレックス」欄の※印はKMV、KMS、KIV、KIH、KPF、KIC、KPBF、KMB、KIBを表しています。</p> <p>●水抜き穴の形状及び寸法は前項の Type KMDH のとおりです。</p> <p>●ケイフレックスとコネクタの引張力は1000N (JIS C 8461-23 の分類コードは4ヘビー)です。</p> <p>販売終了</p> <p>【薄鋼電線管おねじ付き】</p> <p>K2DHBCは、2022年4月1日をもって販売を終了させていただきます。長らくのご愛顧誠にありがとうございました。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>納期区分</th> <th>品番</th> <th>接続できるケイフレックス</th> <th>挿入できるケーブル外径 最大 最小</th> <th>接続ねじ JIS C 8305 φS₁ 呼び</th> <th>重量 (g/個)</th> <th>入数 (個/袋)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>☑</td> <td>K2DHBC 16 08</td> <td>※</td> <td>8 4</td> <td>φ9.1 CTC19</td> <td>150</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>☑</td> <td>K2DHBC 16 12</td> <td>※</td> <td>12 8</td> <td>φ9.1 CTC19</td> <td>150</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>☑</td> <td>K2DHBC 22 16</td> <td>※</td> <td>16 12</td> <td>φ25.4 CTC25</td> <td>230</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>☑</td> <td>K2DHBC 22 19</td> <td>※</td> <td>19 16</td> <td>φ25.4 CTC25</td> <td>240</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table> 	納期区分	品番	接続できるケイフレックス	挿入できるケーブル外径 最大 最小	接続ねじ JIS C 8305 φS ₁ 呼び	重量 (g/個)	入数 (個/袋)	☑	K2DHBC 16 08	※	8 4	φ9.1 CTC19	150	10	☑	K2DHBC 16 12	※	12 8	φ9.1 CTC19	150	10	☑	K2DHBC 22 16	※	16 12	φ25.4 CTC25	230	10	☑	K2DHBC 22 19	※	19 16	φ25.4 CTC25	240	10
納期区分	品番	接続できるケイフレックス	挿入できるケーブル外径 最大 最小	接続ねじ JIS C 8305 φS ₁ 呼び	重量 (g/個)	入数 (個/袋)																																																																			
☑	K2DHBC 16 08	※	8 4	φ9.1 CTC19	150	10																																																																			
☑	K2DHBC 16 12	※	12 8	φ9.1 CTC19	150	10																																																																			
☑	K2DHBC 22 16	※	16 12	φ25.4 CTC25	230	10																																																																			
☑	K2DHBC 22 19	※	19 16	φ25.4 CTC25	240	10																																																																			
納期区分	品番	接続できるケイフレックス	挿入できるケーブル外径 最大 最小	接続ねじ JIS C 8305 φS ₁ 呼び	重量 (g/個)	入数 (個/袋)																																																																			
☑	K2DHBC 16 08	※	8 4	φ9.1 CTC19	150	10																																																																			
☑	K2DHBC 16 12	※	12 8	φ9.1 CTC19	150	10																																																																			
☑	K2DHBC 22 16	※	16 12	φ25.4 CTC25	230	10																																																																			
☑	K2DHBC 22 19	※	19 16	φ25.4 CTC25	240	10																																																																			