

カタログ訂正のお知らせ

当社発行のカタログにおいて下記のとおり印刷・記載の誤りがありました。  
お詫び申し上げます。

カタログ名

『CS1G/H-CPU H/CS1D プログラマブルコントローラ 単品カタログ』 (2003年3月発行) (カタログ番号 SBCA-005H)  
『CVM1 プログラマブルコントローラ 単品カタログ』 (2002年2月発行) (カタログ番号 SBCC-173E)

掲載箇所

『CS1G/H-CPU H/CS1D プログラマブルコントローラ 単品カタログ』 168ページ  
『CVM1 プログラマブルコントローラ 単品カタログ』 65～66ページ

正誤内容

誤	正																	
➔																		
<p><b>【誤】</b> H-PCFケーブル</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>適用/構造</th> <th>仕様</th> <th>形式</th> <th>標準価格 (¥)</th> <th>海外規格</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2" style="border: 2px dashed black;">光コネクタ</td> <td>Controller Link : 形CS1W-CLK12、形3G8F7-CLK12 SYSMAC LINK: 形CS1W-SLK11、形3G8F7-SLK11、 形C200HW-SLK13/14</td> <td>ハーフロック</td> <td>形S3200-COCF2571</td> <td>2,000</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>Controller Link : 形CS1W-CLK12、形3G8F7-CLK12 SYSMAC LINK: 形CS1W-SLK11、形3G8F7-SLK11</td> <td>フルロック</td> <td style="border: 2px dashed black;">形S3200-COCF2071</td> <td>1,900</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>		名称	適用/構造	仕様	形式	標準価格 (¥)	海外規格	光コネクタ	Controller Link : 形CS1W-CLK12、形3G8F7-CLK12 SYSMAC LINK: 形CS1W-SLK11、形3G8F7-SLK11、 形C200HW-SLK13/14	ハーフロック	形S3200-COCF2571	2,000	—	Controller Link : 形CS1W-CLK12、形3G8F7-CLK12 SYSMAC LINK: 形CS1W-SLK11、形3G8F7-SLK11	フルロック	形S3200-COCF2071	1,900	—
名称	適用/構造	仕様	形式	標準価格 (¥)	海外規格													
光コネクタ	Controller Link : 形CS1W-CLK12、形3G8F7-CLK12 SYSMAC LINK: 形CS1W-SLK11、形3G8F7-SLK11、 形C200HW-SLK13/14	ハーフロック	形S3200-COCF2571	2,000	—													
	Controller Link : 形CS1W-CLK12、形3G8F7-CLK12 SYSMAC LINK: 形CS1W-SLK11、形3G8F7-SLK11	フルロック	形S3200-COCF2071	1,900	—													
<p><b>【正】</b> H-PCFケーブル</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>適用/構造</th> <th>仕様</th> <th>形式</th> <th>標準価格 (¥)</th> <th>海外規格</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2" style="border: 2px dashed black;">光コネクタ (圧着・カット)</td> <td>Controller Link : 形CS1W-CLK12(-V1)、形3G8F7-CLK12(-E)V1)、 形CS1W-RPT02 SYSMAC LINK: 形CS1W-SLK11、形3G8F7-SLK11(-E)、 形C200HW-SLK13/14</td> <td>ハーフロック</td> <td>形S3200-COCF2571</td> <td>2,000</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>Controller Link : 形CS1W-CLK12(-V1)、形3G8F7-CLK12(-E)V1)、 形CS1W-RPT02 SYSMAC LINK: 形3G8F7-SLK11(-E)</td> <td>フルロック</td> <td style="border: 2px dashed black;">形S3200-COCF2071*</td> <td>1,900</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table> <p style="font-size: small; border: 2px dashed black; padding: 2px;">* 形CS1W-SLK11では、光コネクタ 圧着カット フルロックタイプ(形S3200-COCF2071)は使用できません。 ハーフロックタイプ(形S3200-COCF2571)またはコネクタ付H-PCF光ファイバケーブル(形S3200-CN)をご使用ください。</p>		名称	適用/構造	仕様	形式	標準価格 (¥)	海外規格	光コネクタ (圧着・カット)	Controller Link : 形CS1W-CLK12(-V1)、形3G8F7-CLK12(-E)V1)、 形CS1W-RPT02 SYSMAC LINK: 形CS1W-SLK11、形3G8F7-SLK11(-E)、 形C200HW-SLK13/14	ハーフロック	形S3200-COCF2571	2,000	—	Controller Link : 形CS1W-CLK12(-V1)、形3G8F7-CLK12(-E)V1)、 形CS1W-RPT02 SYSMAC LINK: 形3G8F7-SLK11(-E)	フルロック	形S3200-COCF2071*	1,900	—
名称	適用/構造	仕様	形式	標準価格 (¥)	海外規格													
光コネクタ (圧着・カット)	Controller Link : 形CS1W-CLK12(-V1)、形3G8F7-CLK12(-E)V1)、 形CS1W-RPT02 SYSMAC LINK: 形CS1W-SLK11、形3G8F7-SLK11(-E)、 形C200HW-SLK13/14	ハーフロック	形S3200-COCF2571	2,000	—													
	Controller Link : 形CS1W-CLK12(-V1)、形3G8F7-CLK12(-E)V1)、 形CS1W-RPT02 SYSMAC LINK: 形3G8F7-SLK11(-E)	フルロック	形S3200-COCF2071*	1,900	—													

次ページにつづきます。

対応方法

次回改訂時に修正いたします。



誤





正

発注形式

両端のコネクタ

番号	コネクタ形状
20	 形S3200-COCF2071
25	 形S3200-COCF2571

両端のコネクタ

番号	コネクタ形状
20	 フルロック
25	 ハーフロック

コネクタ付H-PCF光ファイバケーブルの光コネクタは接着・研磨タイプとなります。