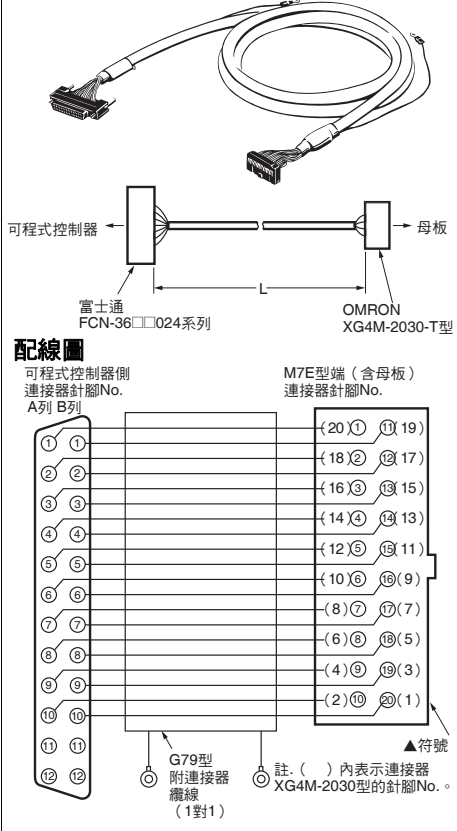
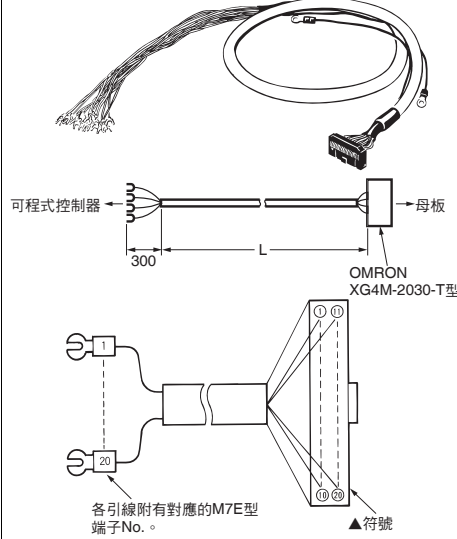
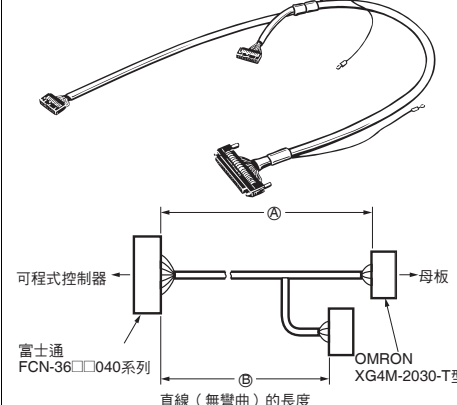


■ 纜線 (使用OMRON G79-□C型、G79-Y□C型、G79-O□C-□型) 時

型號/品名	用途	形狀	種類																																																												
G79-□C 附連接器纜線 (1對1)	可連接OMRON 可程式控制器 C200H-OD215/MD215型、 C500-OD415CN型。  (輸出模組 24P連接器型)  註. G79-□C 型纜線在顯示 1 位數時可使用, 但無法用 於顯示多位數時。	 <p>可程式控制器 ← 富士通 FCN-36□□024系列 → 母板 OMRON XG4M-2030-T型</p> <p><b>配線圖</b></p> <p>可程式控制器側 連接器針腳No. A列 B列</p> <table border="1"> <tr><td>1</td><td>1</td><td>{ 20 } ①</td><td>{ 19 }</td></tr> <tr><td>2</td><td>2</td><td>{ 18 } ②</td><td>{ 17 }</td></tr> <tr><td>3</td><td>3</td><td>{ 16 } ③</td><td>{ 15 }</td></tr> <tr><td>4</td><td>4</td><td>{ 14 } ④</td><td>{ 13 }</td></tr> <tr><td>5</td><td>5</td><td>{ 12 } ⑤</td><td>{ 11 }</td></tr> <tr><td>6</td><td>6</td><td>{ 10 } ⑥</td><td>{ 9 }</td></tr> <tr><td>7</td><td>7</td><td>{ 8 } ⑦</td><td>{ 7 }</td></tr> <tr><td>8</td><td>8</td><td>{ 6 } ⑧</td><td>{ 5 }</td></tr> <tr><td>9</td><td>9</td><td>{ 4 } ⑨</td><td>{ 3 }</td></tr> <tr><td>10</td><td>10</td><td>{ 2 } ⑩</td><td>{ 1 }</td></tr> <tr><td>11</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>12</td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <p>M7E型端 (含母板) 連接器針腳No.</p> <p>▲符號</p> <p>註. ( ) 內表示連接器 XG4M-2030型的針腳No.。</p> <p>G79型 附連接器 纜線 (1對1)</p>	1	1	{ 20 } ①	{ 19 }	2	2	{ 18 } ②	{ 17 }	3	3	{ 16 } ③	{ 15 }	4	4	{ 14 } ④	{ 13 }	5	5	{ 12 } ⑤	{ 11 }	6	6	{ 10 } ⑥	{ 9 }	7	7	{ 8 } ⑦	{ 7 }	8	8	{ 6 } ⑧	{ 5 }	9	9	{ 4 } ⑨	{ 3 }	10	10	{ 2 } ⑩	{ 1 }	11				12				<table border="1"> <thead> <tr> <th>L尺寸</th> <th>型號</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1,000mm</td><td>G79-100C</td></tr> <tr><td>1,500mm</td><td>G79-150C</td></tr> <tr><td>2,000mm</td><td>G79-200C</td></tr> <tr><td>3,000mm</td><td>G79-300C</td></tr> <tr><td>5,000mm</td><td>G79-500C</td></tr> </tbody> </table>	L尺寸	型號	1,000mm	G79-100C	1,500mm	G79-150C	2,000mm	G79-200C	3,000mm	G79-300C	5,000mm	G79-500C
1	1	{ 20 } ①	{ 19 }																																																												
2	2	{ 18 } ②	{ 17 }																																																												
3	3	{ 16 } ③	{ 15 }																																																												
4	4	{ 14 } ④	{ 13 }																																																												
5	5	{ 12 } ⑤	{ 11 }																																																												
6	6	{ 10 } ⑥	{ 9 }																																																												
7	7	{ 8 } ⑦	{ 7 }																																																												
8	8	{ 6 } ⑧	{ 5 }																																																												
9	9	{ 4 } ⑨	{ 3 }																																																												
10	10	{ 2 } ⑩	{ 1 }																																																												
11																																																															
12																																																															
L尺寸	型號																																																														
1,000mm	G79-100C																																																														
1,500mm	G79-150C																																																														
2,000mm	G79-200C																																																														
3,000mm	G79-300C																																																														
5,000mm	G79-500C																																																														
G79-Y□C 附散線壓接端子纜線	可連接OMRON 可程式控制器 C200H-OD212型、 C500-OD412型、 CS1W-OD211型、 CJ1W-OD211型。  (輸出模組 端子台型)	 <p>可程式控制器 ← 300 → 母板 OMRON XG4M-2030-T型</p> <p>各引線附有對應的M7E型 端子No. ▲符號</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>L尺寸</th> <th>型號</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1,000mm</td><td>G79-Y100C</td></tr> <tr><td>1,500mm</td><td>G79-Y150C</td></tr> <tr><td>2,000mm</td><td>G79-Y200C</td></tr> <tr><td>3,000mm</td><td>G79-Y300C</td></tr> <tr><td>5,000mm</td><td>G79-Y500C</td></tr> </tbody> </table>	L尺寸	型號	1,000mm	G79-Y100C	1,500mm	G79-Y150C	2,000mm	G79-Y200C	3,000mm	G79-Y300C	5,000mm	G79-Y500C																																																
L尺寸	型號																																																														
1,000mm	G79-Y100C																																																														
1,500mm	G79-Y150C																																																														
2,000mm	G79-Y200C																																																														
3,000mm	G79-Y300C																																																														
5,000mm	G79-Y500C																																																														
G79-O□C-□ 附連接器纜線 (1對2)	可連接OMRON 可程式控制器 C500-OD213型、 C200H-OD218型、 C200H-OD219型、 CQM1-OD213型、 CS1W-OD231型、 CJ1W-OD231型、 CS1W-MD261型、 CS1W-OD261型、 CJ1W-OD261型。  (輸出模組 40P連接器型)	 <p>可程式控制器 ← 富士通 FCN-36□□040系列 → 母板 OMRON XG4M-2030-T型</p> <p>直線 (無彎曲) 的長度</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">尺寸 (mm)</th> <th>輸出用 型號</th> </tr> <tr> <th>(A)</th> <th>(B)</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1,000</td><td>750</td><td>G79-O100C-75</td></tr> <tr><td>1,500</td><td>1,250</td><td>G79-O150C-125</td></tr> <tr><td>2,000</td><td>1,750</td><td>G79-O200C-175</td></tr> <tr><td>3,000</td><td>2,750</td><td>G79-O300C-275</td></tr> <tr><td>5,000</td><td>4,750</td><td>G79-O500C-475</td></tr> </tbody> </table> <p>註. 連接其他公司的可程式控制器或其他控制器時, 請確認連接器的端子陣列後再行連接。</p>	尺寸 (mm)		輸出用 型號	(A)	(B)		1,000	750	G79-O100C-75	1,500	1,250	G79-O150C-125	2,000	1,750	G79-O200C-175	3,000	2,750	G79-O300C-275	5,000	4,750	G79-O500C-475																																							
尺寸 (mm)		輸出用 型號																																																													
(A)	(B)																																																														
1,000	750	G79-O100C-75																																																													
1,500	1,250	G79-O150C-125																																																													
2,000	1,750	G79-O200C-175																																																													
3,000	2,750	G79-O300C-275																																																													
5,000	4,750	G79-O500C-475																																																													

## 同意事項

承蒙對歐姆龍商品的肯定與支持，謹此表達萬分謝意。您選購「歐姆龍商品」時，如無特別的合意，無論您於何處購得「歐姆龍商品」，均將適用本同意事項所記載各項規定，請先了解、同意下列事項，再進行選購。

### 1. 定義

本同意事項中之用語定義如下：

- ①「歐姆龍」：台灣歐姆龍股份有限公司為日本歐姆龍株式會社之海外子公司。
- ②「歐姆龍商品」：「歐姆龍」之FA系統機器、通用控制機器、感測器
- ③「型錄等」：有關「歐姆龍商品」之「Best控制機器型錄」、其他型錄、規格書、使用說明書、操作手冊等，包括以電磁方式提供者。
- ④「使用條件等」：「型錄等」中所記載之「歐姆龍商品」之利用條件、額定值、性能、作動環境、使用方法、使用上注意、禁止事項及其他
- ⑤「客戶用途」：客戶使用「歐姆龍商品」之使用方法，包括於客戶製造之元件、電子基板、機器、設備、或系統中組裝或使用「歐姆龍商品」。
- ⑥「兼容性等」：就「客戶用途」，「歐姆龍商品」之(a)兼容性、(b)作動、(c)未侵害第三人智慧財產權、(d)法令遵守以及(e)符合各項規格等事項。

### 2. 記載內容之注意事項

就「型錄等」之記載內容，以下各點請惠予理解。

- ①額定值以及性能值係於單項實驗中基於各項實驗條件所得出之數值，並非保證各額定值以及性能值在其他複合條件之下所得之數值。
- ②參考資料僅供參考，並非保證於該範圍內產品均能正常運作。
- ③使用案例僅供參考，「歐姆龍」並不就「兼容性等」保證。
- ④「歐姆龍」因改良產品或「歐姆龍」之因素，可能停止「歐姆龍商品」、或變更「歐姆龍商品」之規格。

### 3. 選用使用時之注意事項

選購以及使用時，以下各點請惠予理解。

- ①除額定值、性能外，使用時亦請遵守「使用條件等」規定。
- ②請客戶自行確認「兼容性等」，判斷是否可使用「歐姆龍商品」。「歐姆龍」就「兼容性等」，一概不予保證。
- ③就「歐姆龍商品」於客戶系統全體中之所預設之用途，請客戶務必於事前確認已完成適切之配電、安裝。
- ④使用「歐姆龍商品」時，請實施、進行(i)於額定值以及性能有充裕之情形下使用、備用設計等「歐姆龍商品」；(ii)於「歐姆龍商品」發生故障時亦能對「客戶用途」之危害降到最小之安全設計(iii)在整體系統中建構對使用者之危險通知安全對策；(iv)對「歐姆龍商品」以及「客戶用途」進行定期維修。
- ⑤「歐姆龍商品」係以作為一般工業產品使用之通用品而設計、製造。因此並不供以下之用途而為使用，客戶如將「歐姆龍商品」用於以下用途時，「歐姆龍」對「歐姆龍商品」一概不予保證。但雖屬以下用途，惟如為「歐姆龍」所預期之特殊產品用途、或有特別合意時除外。
  - (a) 有高度安全性需求之用途(例如：核能控制設備、燃燒設備、航空、太空設備、鐵路設備、升降設備、娛樂設備、醫療用機器、安全裝置、其他有危害生命身體之用途)
  - (b) 有高度信賴性需求之用途(例如：瓦斯、自來水、電力等之供應系統、24小時連續運轉系統、結算系統等有關權利、財產之用途等)
  - (c) 嚴苛條件或環境下之用途(例如：設置於屋外之設備、遭化學污染之設備、受遭電磁波妨害之設備、受有震動、衝擊之設備等)
  - (d) 「型錄等」所未記載之條件或環境之用途
- ⑥除上述3.⑤(a)至(d)所記載事項外，「本型錄等」所記載之商品並非汽車(含二輪機動車。以下同)用商品。請勿將其安裝於汽車使用。

### 4. 保證條件

「歐姆龍商品」之保證條件如下：

- ①保證期間：購入後1年。
- ②保證內容：就故障之「歐姆龍商品」，由本公司自行判斷應採取下列何種措施。
  - (a) 於本公司維修服務據點對故障之「歐姆龍商品」進行免費維修。
  - (b) 免費提供與故障之「歐姆龍商品」相同數量之代用品。
- ③非保證對象：故障原因為以下各款之一時，不提供保證：
  - (a) 將「歐姆龍商品」供作原定用途外之使用時；
  - (b) 超出「使用條件等」之使用；
  - (c) 違反本同意事項「3. 選用使用時之注意事項」之使用；
  - (d) 非由「歐姆龍」進行改裝、修理所致者；
  - (e) 非由「歐姆龍」人員所提供之軟體所致者；
  - (f) 「歐姆龍」出貨時之科學、技術水準所無法預見之原因；
  - (g) 前述以外，非可歸責「歐姆龍」或「歐姆龍商品」之原因(含天災等不可抗力)

### 5. 責任限制

本同意事項所記載之保證，為有關「歐姆龍商品」之全部保證。

就與「歐姆龍商品」有關所發生之損害，「歐姆龍」以及「歐姆龍商品」之販售店，不予負責。

### 6. 出口管理

將「歐姆龍商品」或技術資料出口或提供予非境內居住者時，應遵守各國有關安全保障貿易管理之法令規則。客戶如違反法令規則時，「本公司」得不予提供「歐姆龍商品」或技術資料。