

## 【PanaX EX - PAC品番リスト (PanaX EX - Package number)】

### PanaX EX1

|                   |  |  |
|-------------------|--|--|
|                   | USB ケーブル<br>DWire10 接続ケーブルセット<br>USB cable and<br>DWire10 Connecting Cable set | USB ケーブル<br>DWire14 接続ケーブルセット<br>USB cable and<br>DWire14 Connecting Cable set |
| 標準IO版<br>Standard | <a href="#">PX-PAC-X1NU-0N5</a>  | <a href="#">PX-PAC-X1NU4-0N5</a>   |
| 絶縁IO版<br>Isolated | <a href="#">PX-PAC-X1IU-0N5</a>  | <a href="#">PX-PAC-X1IU4-0N5</a>   |

### PanaX EX2

|                   |  |  |
|-------------------|--|--|
|                   | USB ケーブル<br>DWire10 接続ケーブルセット<br>USB cable and<br>DWire10 Connecting Cable set | USB ケーブル<br>DWire14 接続ケーブルセット<br>USB cable and<br>DWire14 Connecting Cable set |
| 標準IO版<br>Standard | <a href="#">PX-PAC-X2NU-0N5</a>  | <a href="#">PX-PAC-X2NU4-0N5</a>   |
| 絶縁IO版<br>Isolated | <a href="#">PX-PAC-X2IU-0N5</a>  | <a href="#">PX-PAC-X2IU4-0N5</a>   |




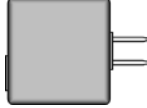
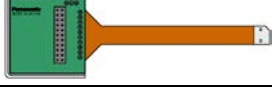

|                   |   |   |
|-------------------|---|---|
|                   | USB ケーブル AC アダプタ<br>DWire10 接続ケーブルセット<br>USB cable and AC adapter and<br>DWire10 Connecting Cable set | USB ケーブル AC アダプタ<br>DWire14 接続ケーブルセット<br>USB cable and AC adapter and<br>DWire14 Connecting Cable set |
| 標準IO版<br>Standard | <a href="#">PX-PAC-X2NUA-0N5a</a>   | <a href="#">PX-PAC-X2NUA4-0N5a</a>  |
| 絶縁IO版<br>Isolated | <a href="#">PX-PAC-X2IUA-0N5a</a>   | <a href="#">PX-PAC-X2IUA4-0N5a</a>  |

### [オプション販売 \(Optional Products\)](#)




PanaX EX/SPプログラミングシステム (PanaX EX/SP programming system)

- ・[プログラマボード](#) (Programmer board) : PX-PGBXN2
- ・[プログラマソケットボード](#) (Programmer socket board)




## オプション販売品 (Optional Products)

|   |   |
|---|---|
|    |   |
| <p>DWire10 接続ケーブル:<br/>DWire10 Connecting Cable :<br/><b>PX-CBLXD10</b></p>         | <p>USB ケーブル :<br/>USB Cable :<br/><b>PX-IFC-USB-20C10B</b></p>                      |
|    |  |
| <p>DWire14 接続ケーブル:<br/>DWire14 Connecting Cable :<br/><b>PX-CBLXD14</b></p>         | <p>USB タイプ AC アダプタ:<br/>AC Adapter :<br/><b>ACA-IP34</b></p>                        |
|    |   |
| <p>DWire FL 接続ケーブル:<br/>DWire FL Connecting Cable :<br/><b>PX-CBLXDFL</b></p>       |   |
|  |   |
| <p>DWire ユニバーサル接続基板:<br/>DWire Connecting Board :<br/><b>PX-ADPXDU</b></p>          |   |




セット品番 (Package number): PX-PAC-X1NU-0N5

|   |  |
|---|--|
|  |  |
| オンボードユニット EX1 標準 IO 本体:<br>PanaX EX1 Standard :<br><b>PX-ODBX1N</b>               | USB ケーブル:<br>USB Cable :<br><b>PX-IFC-USB-20C10B</b>                               |
|  |  |
| DWire10 接続ケーブル:<br>DWire10 Connecting Cable:<br><b>PX-CBLXD10</b>                 |  |




セット品番 (Package number): PX-PAC-X1NU4-0N5

|   |  |
|---|--|
|  |  |
| オンボードユニット EX1 標準 IO 本体:<br>PanaX EX1 Standard :<br><b>PX-ODBX1N</b>               | USB ケーブル:<br>USB Cable :<br><b>PX-IFC-USB-20C10B</b>                               |
|  |  |
| DWire14 接続ケーブル:<br>DWire14 Connecting Cable:<br><b>PX-CBLXD14</b>                 |  |




セット品番 (Package number): PX-PAC-X1IU-0N5

|   |  |
|---|--|
|  |  |
| オンボードユニット EX1 絶縁 IO 本体:<br>PanaX EX1 Isolated :<br><b>PX-ODBX1I</b>               | USB ケーブル:<br>USB Cable :<br><b>PX-IFC-USB-20C10B</b>                               |
|  |  |
| DWire10 接続ケーブル:<br>DWire10 Connecting Cable:<br><b>PX-CBLXD10</b>                 |  |




セット品番 (Package number): PX-PAC-X1IU4-0N5

|   |  |
|---|--|
|  |  |
| オンボードユニット EX1 絶縁 IO 本体:<br>PanaX EX1 Isolated :<br><b>PX-ODBX1I</b>               | USB ケーブル:<br>USB Cable :<br><b>PX-IFC-USB-20C10B</b>                               |
|  |  |
| DWire14 接続ケーブル:<br>DWire14 Connecting Cable:<br><b>PX-CBLXD14</b>                 |  |

セット品番 (Package number): PX-PAC-X2NU-0N5




|   |  |
|---|--|
|  |  |
| オンボードユニット EX2 標準 IO 本体:<br>PanaX EX2 Standard :<br><b>PX-ODBX2N</b>               | USB ケーブル:<br>USB Cable :<br><b>PX-IFC-USB-20C10B</b>                               |
|  |  |
| DWire10 接続ケーブル:<br>DWire10 Connecting Cable:<br><b>PX-CBLXD10</b>                 |  |

セット品番 (Package number): PX-PAC-X2NU4-0N5




|   |  |
|---|--|
|  |  |
| オンボードユニット EX2 標準 IO 本体:<br>PanaX EX2 Standard :<br><b>PX-ODBX2N</b>               | USB ケーブル:<br>USB Cable :<br><b>PX-IFC-USB-20C10B</b>                               |
|  |  |
| DWire14 接続ケーブル:<br>DWire14 Connecting Cable:<br><b>PX-CBLXD14</b>                 |  |






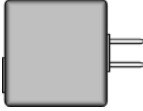
セット品番 (Package number): PX-PAC-X2IU-0N5

|   |  |
|---|--|
|  |  |
| オンボードユニット EX2 絶縁 IO 本体:<br>PanaX EX2 Isolated :<br><b>PX-ODBX2I</b>               | USB ケーブル:<br>USB Cable :<br><b>PX-IFC-USB-20C10B</b>                               |
|  |  |
| DWire10 接続ケーブル:<br>DWire10 Connecting Cable:<br><b>PX-CBLXD10</b>                 |  |




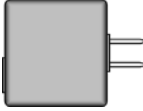
セット品番 (Package number): PX-PAC-X2IU4-0N5

|   |  |
|---|--|
|  |  |
| オンボードユニット EX2 絶縁 IO 本体:<br>PanaX EX2 Isolated :<br><b>PX-ODBX2I</b>               | USB ケーブル:<br>USB Cable :<br><b>PX-IFC-USB-20C10B</b>                               |
|  |  |
| DWire14 接続ケーブル:<br>DWire14 Connecting Cable:<br><b>PX-CBLXD14</b>                 |  |




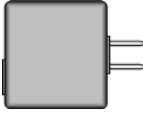
セット品番 (Package number): PX-PAC-X2NUA-0N5a

|   |   |
|---|---|
|  |   |
| オンボードユニット EX2 標準 IO 本体:<br>PanaX EX2 Standard :<br><b>PX-ODBX2N</b>               | USB ケーブル:<br>USB Cable :<br><b>PX-IFC-USB-20C10B</b>                                |
|  |  |
| DWire10 接続ケーブル:<br>DWire10 Connecting Cable:<br><b>PX-CBLXD10</b>                 | USB タイプ AC アダプタ:<br>AC Adapter :<br><b>ACA-IP34</b>                                 |




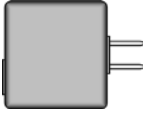
セット品番 (Package number): PX-PAC-X2NUA4-0N5a

|   |   |
|---|---|
|  |   |
| オンボードユニット EX2 標準 IO 本体:<br>PanaX EX2 Standard :<br><b>PX-ODBX2N</b>               | USB ケーブル:<br>USB Cable :<br><b>PX-IFC-USB-20C10B</b>                                |
|  |  |
| DWire14 接続ケーブル:<br>DWire14 Connecting Cable:<br><b>PX-CBLXD14</b>                 | USB タイプ AC アダプタ:<br>AC Adapter :<br><b>ACA-IP34</b>                                 |

セット品番 (Package number): PX-PAC-X2IUA-0N5a

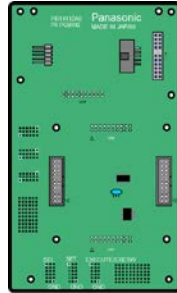
|   |   |
|---|---|
|  |   |
| オンボードユニット EX2 絶縁 IO 本体:<br>PanaX EX2 Isolated :<br><b>PX-ODBX2I</b>               | USB ケーブル:<br>USB Cable :<br><b>PX-IFC-USB-20C10B</b>                                |
|  |  |
| DWire10 接続ケーブル:<br>DWire10 Connecting Cable:<br><b>PX-CBLXD10</b>                 | USB タイプ AC アダプタ:<br>AC Adapter :<br><b>ACA-IP34</b>                                 |

セット品番 (Package number): PX-PAC-X2IUA4-0N5a

|   |   |
|---|---|
|  |   |
| オンボードユニット EX2 絶縁 IO 本体:<br>PanaX EX2 Isolated :<br><b>PX-ODBX2I</b>               | USB ケーブル:<br>USB Cable :<br><b>PX-IFC-USB-20C10B</b>                                |
|  |  |
| DWire14 接続ケーブル:<br>DWire14 Connecting Cable:<br><b>PX-CBLXD14</b>                 | USB タイプ AC アダプタ:<br>AC Adapter :<br><b>ACA-IP34</b>                                 |

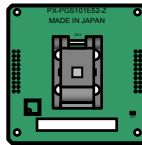
## PanaX EX/SPプログラミングシステム (PanaX EX/SP programming system)

- プログラマボード (Programmer board)



プログラマボード:  
Programmer board :  
**PX-PGBXN2**

- プログラマソケットボード (Programmer socket board)



プログラマソケットボード:  
Programmer socket board :  
**\*1**

※1: 対応品種情報に関しては下記をご参照ください  
Refer to the support information of programmer socket board.

(Japanese) [http://www.semicon.panasonic.co.jp/micom/onboard/pgs\\_list.html](http://www.semicon.panasonic.co.jp/micom/onboard/pgs_list.html)  
(English) [http://www.semicon.panasonic.co.jp/e-micom/onboard/pgs\\_list.html](http://www.semicon.panasonic.co.jp/e-micom/onboard/pgs_list.html)