

### 9.3 ブレーキ付きPNシリーズとドライブユニットの組合せ

| モータ外径<br>[mm] | モータ呼び番号       | ドライブユニット呼び番号<br>(**部は同梱品仕様) | 電源電圧[VAC] | ケーブルセット呼び番号                           | 主な仕様              |
|---------------|---------------|-----------------------------|-----------|---------------------------------------|-------------------|
| φ210          | M-PN3045KG001 | M-EDD-PN3045AB501-**        | 100~240   | M-C***SDP03<br>(固定ケーブル)               | パルス列入力            |
| φ280          | M-PN4135KG001 | M-EDD-PN4135AB501-**        | 200~240   | M-C***SDP13<br>(可動ケーブル)<br>***部はケーブル長 | プログラム<br>256チャンネル |
| φ210          | M-PN3045KG001 | M-EDC-PN3045ABC02-**        | 200~230   | M-C***SCP03<br>(固定ケーブル)               | CC-Link仕様         |
|               |               | M-EDC-PN3045CBC02-**        | 100~115   | M-C***SCP13<br>(可動ケーブル)<br>***部はケーブル長 | プログラム<br>256チャンネル |
| φ280          | M-PN4135KG001 | M-EDC-PN4135ABC02-**        | 200~230   | M-C***SCP13<br>(可動ケーブル)<br>***部はケーブル長 | プログラム<br>256チャンネル |

ケーブル長については9.1項を参照ください。

### 9.4 耐環境型Zシリーズとドライブユニットの組合せ

| モータ外径<br>[mm] | モータ呼び番号        | ドライブユニット呼び番号<br>(**部は同梱品仕様) | 電源電圧[VAC] | ケーブルセット呼び番号  | 主な仕様                           |
|---------------|----------------|-----------------------------|-----------|--|--------------------------------|
| φ220          | M-PNZ3040KN001 | M-EDD-PN3045AB501-**        | 100~240   | M-C***WDP13<br>(可動ケーブル・ストレートコネクタ)<br>M-C***WDP14<br>(可動ケーブル・アングルコネクタ)<br>***部はケーブル長                              | パルス列入力<br>プログラム<br>256チャンネル    |
| φ286          | M-PNZ4130KN001 | M-EDD-PN4135AB501-**        | 200~240   | 002 : 2[m]<br>004 : 4[m]<br>006 : 6[m]<br>008 : 8[m]<br>010 : 10[m]<br>015 : 15[m]<br>020 : 20[m]<br>030 : 30[m] | パルス列入力<br>プログラム<br>256チャンネル    |
|               | M-PNZ4175KN001 | M-EDD-PN4180AB501-**        | 200~240   |  |                                |
| φ220          | M-PNZ3040KN001 | M-EDC-PN3045ABC02-**        | 200~230   | M-C***WCP13<br>(可動ケーブル・ストレートコネクタ)<br>M-C***WCP14<br>(可動ケーブル・アングルコネクタ)<br>***部はケーブル長                              | CC-Link仕様<br>プログラム<br>256チャンネル |
|               |                | M-EDC-PN3045CBC02-**        | 100~115   | 002 : 2[m]<br>004 : 4[m]<br>006 : 6[m]<br>008 : 8[m]<br>010 : 10[m]<br>015 : 15[m]<br>020 : 20[m]<br>030 : 30[m] |                                |
| φ286          | M-PNZ4130KN001 | M-EDC-PN4135ABC02-**        | 200~230   |  | CC-Link仕様<br>プログラム<br>256チャンネル |
|               | M-PNZ4175KN001 | M-EDC-PN4180ABC02-**        | 200~230   |  |                                |

### 9.5 高加減速PXシリーズとドライブユニットの組合せ

| モータ外径<br>[mm] | モータ呼び番号       | ドライブユニット呼び番号<br>(**部は同梱品仕様) | 電源電圧[VAC] | ケーブルセット呼び番号   | 主な仕様                           |
|---------------|---------------|-----------------------------|-----------|---|--------------------------------|
| φ160          | M-PX3050KN502 | M-EDD-PX3050AB501-**        | 200~240   | M-C***SDP03<br>(固定ケーブル)<br>M-C***SDP13<br>(可動ケーブル)<br>***部はケーブル長<br>ケーブル長は8[m]<br>までとなります | パルス列入力<br>プログラム<br>256チャンネル    |
|               |               | M-EDC-PX3050ABCF1-**        | 200~230   | M-C***SCP03<br>(固定ケーブル)<br>M-C***SCP13<br>(可動ケーブル)<br>***部はケーブル長<br>ケーブル長は8[m]<br>までとなります | CC-Link仕様<br>プログラム<br>256チャンネル |

ケーブル長については9.1項を参照ください。

### 9.6 別売品一覧

| 名称            | 呼び番号            | 内 容  |
|---------------|-----------------|--|
| コネクタ          | M-FAE0008       | CN2用お客様側コネクタ(標準仕様)                                     |
|               | M-FAE0009       | CN5用お客様側コネクタ   |
| 取付金具          | M-E050DCKA1-001 | ドライブユニット取付金具   |
| 回生抵抗          | M-E014DCKR1-100 | 回生抵抗(7[W])   |
|               | M-E014DCKR1-102 | 回生抵抗(70[W])  |
|               | M-E014DCKR1-101 | 回生抵抗(120[W])   |
| 付属品セット        | M-FAE0010       | M-FAE0008、M-FAE0009、M-E050DCKA1-001のセット                |
| RS-232C通信ケーブル | M-C003RS03      | ドライブユニットと上位装置間を接続する通信ケーブル(ケーブル長3[m])                   |
| CN2コネクタ付ケーブル  | M-E011DCCN1-003 | 標準仕様CN2コネクタ付ケーブル(ケーブル長2[m])                            |
| ハンディターミナル     | M-FHT31         | ドライブユニットにパラメータ・プログラムを入力するためのRS-232C通信用ターミナル(ケーブル長3[m]) |