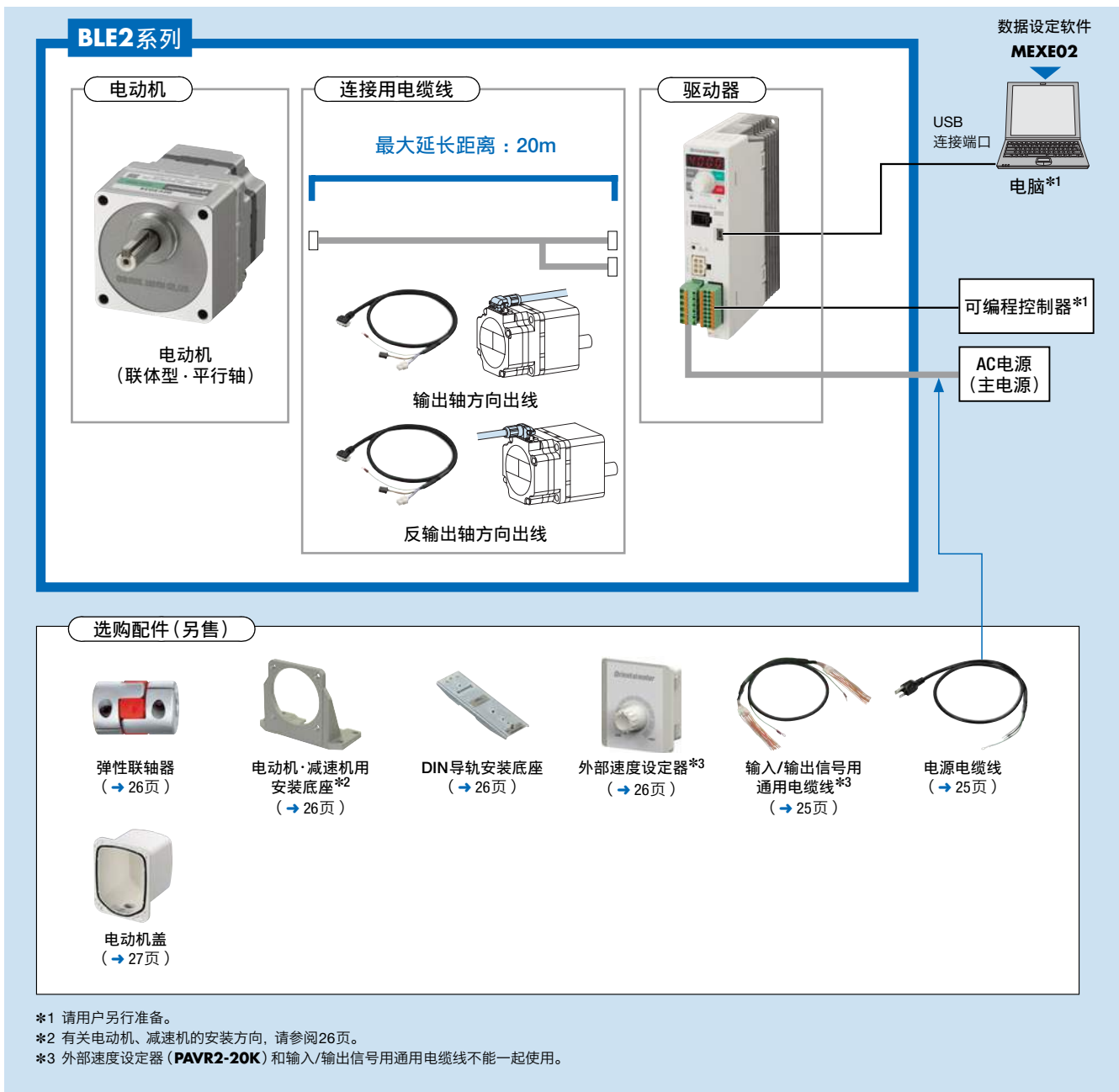


## 系统构成

● 电动机、驱动器、连接用电缆线需单独选购。

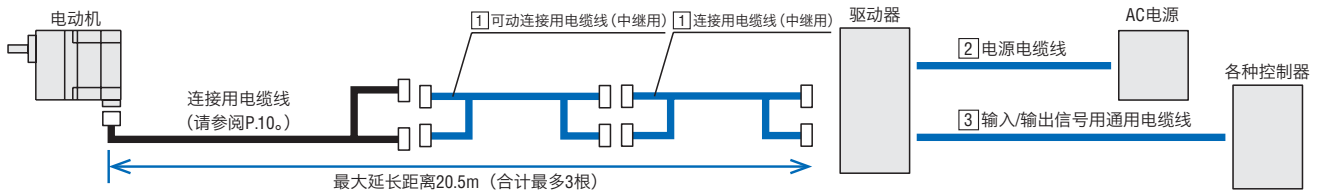


BLE2系列			选购配件 (另售)		
联体型·平行轴	驱动器	连接用电缆线 (3m)	电动机·减速机用安装底座	弹性联轴器	DIN导轨安装底座
<b>BLM230HP-10S</b>	<b>BLE2D30-A</b>	<b>CC030HBLF</b>	<b>SOL2M4F</b>	<b>MCL301010</b>	<b>MADP02</b>

● 上述系统构成仅为一个示例，也可依需要设计其他各种组合。

# 选购配件 (另售)

## ● 电缆线的系统构成



### 1 连接用电缆线 (中继用)、可动连接用电缆线 (中继用)

将连接用电缆线 (中继用)/可动连接用电缆线 (中继用) 串接起来延长时, 电缆线全长不能超过20.5m (最多3根)。

#### ● 种类

##### ◇ 连接用电缆线

品名	长度 L (m)
CC01BL2	1
CC02BL2	2
CC03BL2	3
CC05BL2	5
CC07BL2	7
CC10BL2	10



##### ◇ 可动连接用电缆线

品名	长度 L (m)
CC01BL2R	1
CC02BL2R	2
CC03BL2R	3
CC05BL2R	5
CC07BL2R	7
CC10BL2R	10



### 2 电源电缆线

是连接驱动器和AC电源的电缆线。备有带电源插头和不带插头的产品可供选择。



带插头

#### ● 种类

品名	种类	电源电压	长度 L (m)
CC01AC03P	带插头	单相100-120V	1
CC02AC03P			2
CC03AC03P			3
CC01AC03N	不带插头	单相100-120V 单相200-240V	1
CC02AC03N			2
CC03AC03N			3
CC01AC04N	不带插头	三相200-240V	1
CC02AC04N			2
CC03AC04N			3

### 3 输入/输出信号用通用电缆线

是连接驱动器和可编程控制器的电缆线。



#### ● 种类

品名	长度 L (m)	导线芯数	外径 D (mm)	AWG
CC06D005B-1	0.5	6	φ5.4	24
CC06D010B-1	1			
CC06D015B-1	1.5			
CC06D020B-1	2	10	φ6.7	
CC10D005B-1	0.5			
CC10D010B-1	1			
CC10D015B-1	1.5	12	φ7.5	
CC10D020B-1	2			
CC12D005B-1	0.5			
CC12D010B-1	1	16	φ7.5	
CC12D015B-1	1.5			
CC12D020B-1	2			
CC16D005B-1	0.5	16	φ7.5	
CC16D010B-1	1			
CC16D015B-1	1.5			
CC16D020B-1	2			

#### 请注意

输入/输出信号用通用电缆线和外部速度设定器 (PAVR2-20K) 不能一起使用。

## 弹性联轴器

为连接电动机·减速机轴和被动轴的夹钳型联轴器。

● 联轴器也可用于圆轴型产品。

请选用与电动机轴相同内径尺寸的联轴器。



### 种类

适用产品	负载种类	联轴器类型
<b>BLM230</b>	均匀负载	<b>MCL30型</b>
	冲击负载	
<b>BLM460</b>	均匀负载	<b>MCL40型</b>
	冲击负载	<b>MCL55型</b>
<b>BLM5120</b>	均匀负载	<b>MCL55型</b>
	冲击负载	
<b>BLM6200</b>	均匀负载	<b>MCL65型</b>
	冲击负载	

## 外部速度设定器

### 特征

● 是可调节转速及转矩的可变电阻器。

● 安装简单

不需工具，嵌入安装孔即可。

可拆卸。

● 配线简单

采用端子台。只需连接导线，无需焊接。

有效提升配线的作业效率。



《正面》



《背面》

### 种类

品名
<b>PAVR2-20K</b>

— 全套产品中包含下列各项单件。

外部速度设定器、使用说明书

### 请注意

外部速度设定器 (**PAVR2-20K**) 和输入/输出信号用通用电缆线不能一起使用。

### 规格

电阻 : 0~20kΩ

额定功率 : 0.05W

电阻变化特性 : B curve

### ● 适用导线尺寸\*

AWG22~18 (0.3~0.75mm<sup>2</sup>)

\*与**BLE2**系列组合时

## 电动机·减速机用安装底座

便于安装及固定电动机、减速机的专用安装底座。

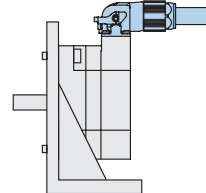


### 种类

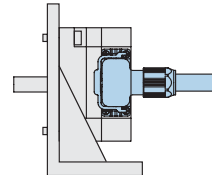
品名	适用产品
<b>SOL2M4F</b>	<b>BLM230、BLM260</b> (圆轴型)
<b>SOL4M6F</b>	<b>BLM460</b> (联体型)
<b>SOL5M8F</b>	<b>BLM5120、BLM5200</b> (圆轴型)
<b>SOL6M8F</b>	<b>BLM6200</b> (联体型)

### 请注意

固定安装底座和电动机时，相对安装面，请确保电动机用连接器朝上或横向安装。相对安装面，若朝下安装，会与安装底座及安装面产生干扰，不推荐这种方式。



连接器朝上



连接器横向

## DIN导轨安装底座

请在将驱动器安装于DIN导轨时使用。



### 种类

品名
<b>MADP02</b>

## 电动机盖

保护电动机的盖子。对应保护等级IP66规格，在溅水及多灰尘的环境下也可使用。

### 种类

#### ◇电动机盖

品名
<b>PCM5</b>
<b>PCM5-C</b>

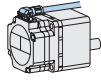

#### ◇更换用垫圈

请按每年一次的基准更换垫圈。

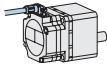


品名	套件内容
<b>PCMP5</b>	每套2根

### 适用产品

输出功率	电动机	电缆线出线方向
30W、60W、120W	平行轴联体型*	输出轴方向出线 
	圆轴型	反输出轴方向出线 

\*平行轴联体型不能用于反输出轴方向出线。



带盲盖  
**PCM5**



带电缆固定头  
**PCM5-C**