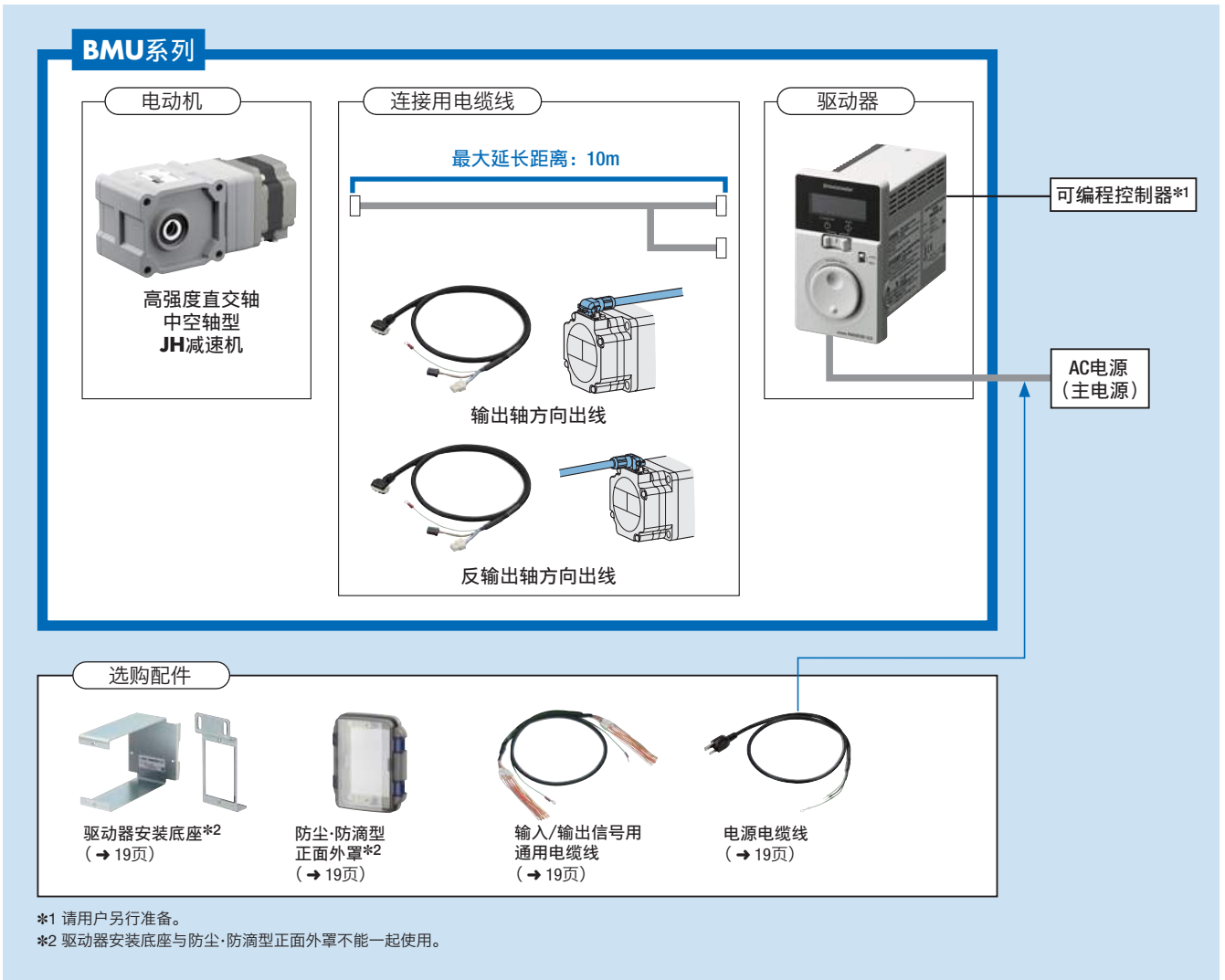


系统构成

● 电动机、驱动器、连接用电缆线需分别选购。



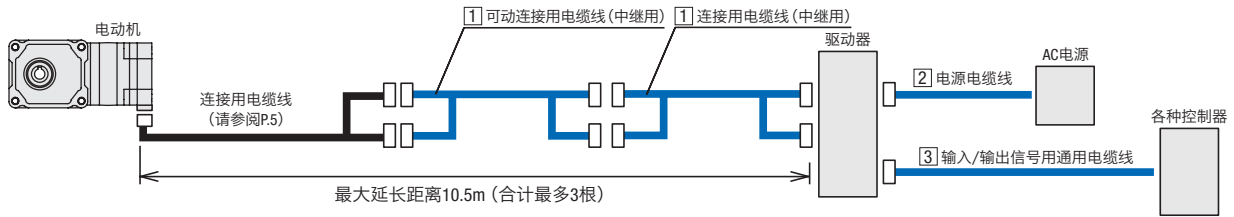
● 系统构成范例

BMU系列 连接器型			选购配件 (另售)	
高强度直交轴中空轴型 JH减速机	驱动器	连接用电缆线 (3m)	驱动器安装底座	防尘·防滴型 正面外罩
BLM5120HPK-5H10S	BMUD120-A2	CC030HBLF	MAFP05V	PCF12-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10.5m (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	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			
CC10D020B-1	2			

驱动器安装底座

● 种类

材质: SPCC 表面处理: 三价铬



品名	用途	适用产品 (驱动器)
MADP05-15	DIN导轨安装用	BMUD120
MAFP04-15	挂壁安装用	
MAFP05V	传送带导轨 安装用	
MAFP05H	安装用	
MADP05-12B	DIN导轨安装用	BMUD200
MAFP04-12B	挂壁安装用	BMUD400

请注意

● 驱动器安装底座与防尘·防滴型正面外罩不能一起使用。

防尘·防滴型 正面外罩



● 种类

品名	适用产品 (驱动器)
PCF12-B	BMUD120
PCF15-B	BMUD200 BMUD400

请注意

● 不能将防尘、防滴型正面外罩与驱动器安装底座一起使用。