

联机高速检查中的定评。

相关信息

- 信息情报 后-1
- 传感器指南 前-11

相关资料

- 目录 SCEV-115
- 规格・使用说明书 SCED-815



CE

 请参照规格使用说明书(目录编号SCED-815)的
「■安全上的注意事项」。

特长

可进行每分钟1800个高速检查

由于是自动化检查，所以不需担心影响生产性。

状态	线速度 (最大)	画面数	
		位置偏移校正	检查
高速	1800个/分	512 × 242	512 × 242
	1200个/分		512 × 484
标准	900个/分	512 × 484	

能检查移动物体

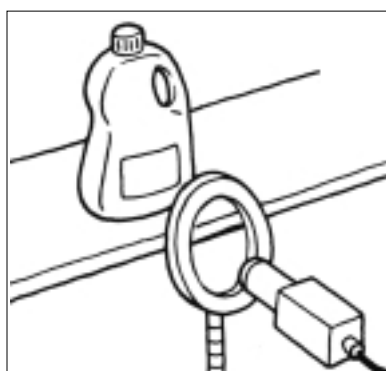
用欧姆龙的快门照相机可在恰当的时间内拍摄移动物体。所以，要检查的产品可以是移动的。

通过用2台照相机在同一时间内摄像的整体摄像功能，可同时检查上面和侧面，还能高速进行复杂的检查。

应用实例

标签的偏移检查

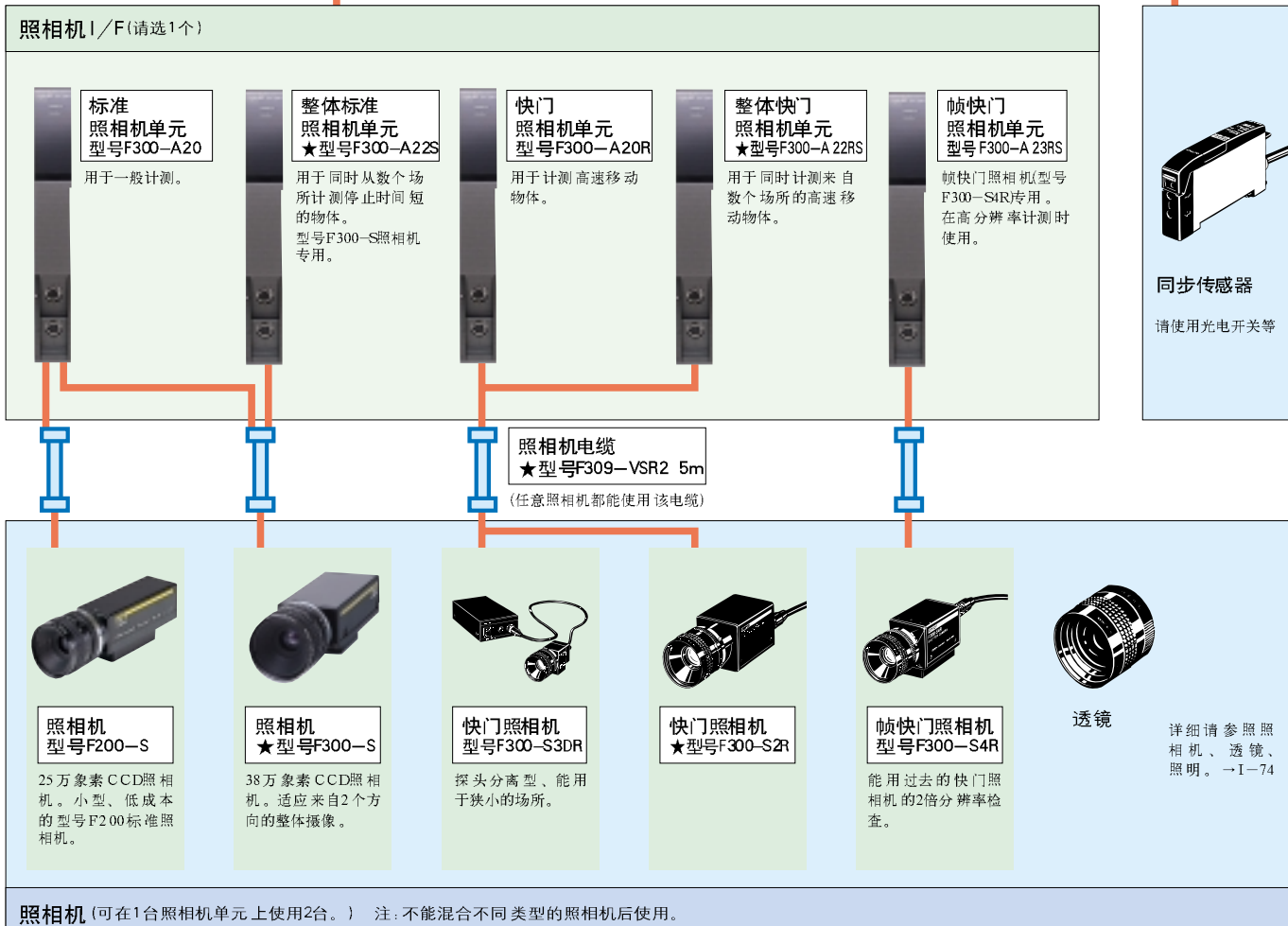
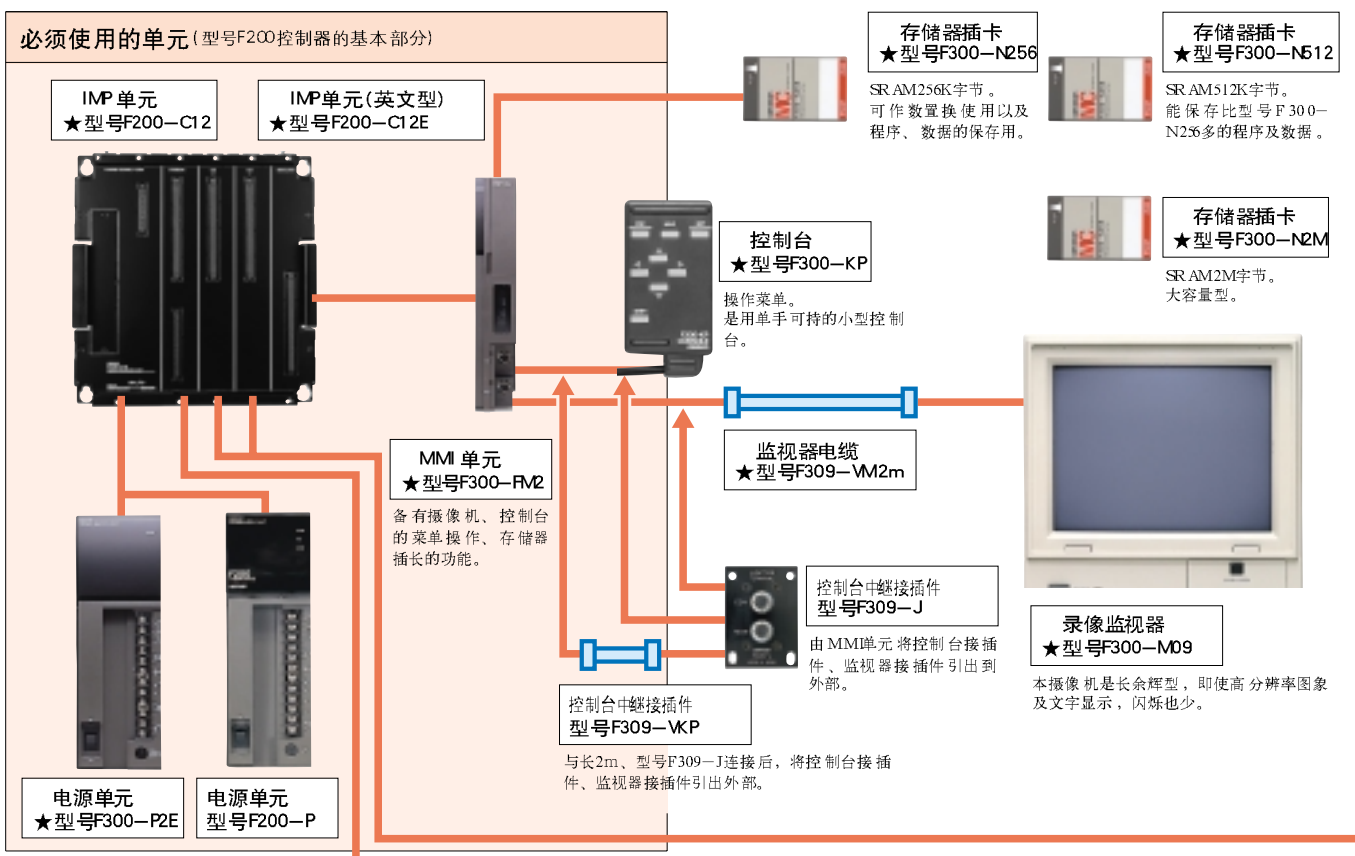
确认容器正面标签是否贴在正确的位置上。



本商品的咨询点：●营业统辖事业部 AS营业部 各营业所。

■ 系统结构

注意：组装适合EC指令的视觉装置时，请使用有★标记的型号单元。



照相机 (可在1台照相机单元上使用2台。) 注：不能混合不同类型的照相机后使用。

种类

◎标记代表标准在售机型。
没有标记定货生产机种的交货期请向相关公司咨询。

	品名	型号	CE表示
视觉控制部	IMP 单元	◎型号F200-C12	●
	IMP 单元(英文型)	型号F200-C12E	●
	电源单元	型号F300-P2E	●
	电源单元	◎型号F200-P	
	MMI 单元	◎型号F300-FM2	●
	标准照相机单元	◎型号F300-A20	
	整体标准照相机单元	◎型号F300-A22S	●
	快门照相机单元	◎型号F300-A20R	
	整体快门照相机单元	◎型号F300-A22RS	●
	帧快门照相机单元	◎型号F300-A23RS	
	RS-232C 单元	◎型号F300-E2	●
	端子板单元	◎型号F300-D2	●
	并联I/O 单元	◎型号F300-DC2	●
	虚设单元	◎型号F300-G	●
CCTV透镜	闪光仪单元	◎型号F300-FS	
	控制台	◎型号F300-KP	●
	控制台中继接插件	型号F309-J	
	控制台中继电缆	型号F309-VKP 2m	
	照相机	◎型号F200-S	
	照相机(对应整体摄像)	◎型号F300-S	●
	快门照相机(分离型)	◎型号F300-S3DR	
	快门照相机	◎型号F300-S2R	●
	照相机	◎型号F300-S4R	
	照相机电缆	◎型号F309-VSR2 5m	●
	录像监视器	◎型号F300-M09	
	监视器电缆	◎型号F309-VM 2m	●
	存储器插卡	◎型号F300-N256	●
		◎型号F300-N512	●
	◎型号F300-N2M	●	
光纤照明	光RS-232C	型号Z3HN 其他	
	RS-232C 电缆	◎型号F309-VR	●
		◎型号Z4S-LE C815B	
		型号Z4S-LE B1214D-2	
		◎型号Z4S-LE C1614A	
		◎型号Z4S-LE B2514D	
		型号Z4S-LE B5014A	
		型号Z4S-LE B7514C	
	连接圈	◎型号Z4S-LE EX-C6	
	环行荧光灯照明	型号Z4S-LT MFL-015A	
	闪光仪照明	型号Z4S-LT DSX-240	
	闪光仪电缆	型号F309-VFS 2m	
	光源装置	型号Z4S-LT MHF-H50LR	
		◎型号Z4S-LT MHF-100L	
照明	直线式光控制	型号Z4S-LT MSG-1100S	
	2分歧光控制	◎型号Z4S-LT MWG-500R	
		型号Z4S-LT MWG-1000S	
	环形光控制	◎型号Z4S-LT MRG 61-1500S	
		型号Z4S-LT MRG 31-1500S	
	线形光控制	型号Z4S-LT MKP180-1500S	
		型号Z4S-LT MKG50-1500S	
程序控制器	面形光控制	型号Z4S-LT MPP60-1500S	
		型号Z4S-LT 等	

★表示价格中不包括技术指导等服务费。

