

产品中有害物质的名称及含量

製品名称	部件名称	有害物质					
		铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
机器人本体	AC伺服电机	×	○	○	○	○	○
	电气配线类(连接器、电缆)	×	○	○	○	○	○
	实装印刷电路板	×	○	○	○	○	○
	铸件	×	○	○	○	○	○
	阀门	×	○	○	○	○	○
机器人控制器	冷却风扇	×	○	○	○	○	○
	实装印刷电路板	×	○	○	○	○	○
	内部配线	×	○	○	○	○	○
教导器, 小型教导器	液晶单元	×	○	○	○	○	○
	实装印刷电路板	×	○	○	○	○	○
	开关	×	○	○	○	○	○
	内部配线	×	○	○	○	○	○
电缆(本体之间电缆, I/O电缆)	电缆	×	○	○	○	○	○
	连接器	×	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。
 ○：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572 标准规定的限量要求以下。
 ×：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572 标准规定的限量要求。



该标志适用于在中华人民共和国境内销售的电子电气产品，标志中央的数字表示环保使用期限的年数。显示的年数，不能作为产品质量保证期。使用条件请遵循各产品的使用说明书所记载的设置环境、及安全上的注意事项。

NOTE *1: 本書は、中華人民共和国の電子情報製品汚染制御管理法(中国版RoHS)、及びSJ/T 11364に基づき、作成されています。
 *2: 本書は、中華人民共和国の国内でのみ有効です。

NOTE *1: This manual is written in accordance with China RoHS (Administration on the Control of Pollution Caused by Electronic Information Products) and SJ/T 11364.
 *2: This manual is valid only in China.