



中华人民共和国国家标准

GB/T 16273.4—2001

设备用图形符号 第4部分：带有箭头的符号

Graphical symbols for use on equipment—
Part 4: Symbols incorporating arrows

2001-03-07 发布

2001-09-01 实施

国家质量技术监督局 发布

前 言

本标准规定的 112 个带有箭头的图形符号从 ISO 7000:1989《设备用图形符号 索引和一览表》中选取,与 ISO 7000 中的相关符号完全相同。符号的编排顺序参考 ISO/TR 10488:1991《带有箭头的图形符号 概览》。

本标准是《设备用图形符号》系列标准中的一个标准。该系列标准目前已制定以下四个标准:

GB/T 16273.1—1996 设备用图形符号 通用符号

GB/T 16273.2—1996 设备用图形符号 机床通用符号

GB/T 16273.3—1999 设备用图形符号 电焊设备通用符号

GB/T 16273.4—2001 设备用图形符号 第 4 部分:带有箭头的符号

.....

本标准的附录 A 为提示的附录。

本标准由中国标准研究中心提出。

本标准由全国图形符号标准化技术委员会归口。

本标准起草单位:中国标准研究中心。

本标准主要起草人:张亮、白殿一、陈元桥。

中华人民共和国国家标准

设备用图形符号 第4部分:带有箭头的符号

GB/T 16273.4—2001

Graphical symbols for use on equipment— Part 4: Symbols incorporating arrows

1 范围

本标准规定了用于设备上的带有箭头的图形符号。
本标准适用于各种非电气设备的操作控制器、指示器及连接插口。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB/T 15565—1995 图形符号 术语

GB/T 16902.1—1997 图形符号表示规则 设备用图形符号 第1部分:图形符号的形成

3 术语

GB/T 15565 确立的术语适用于本标准。

4 图形符号

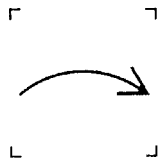
图形符号见表1~表5。表中说明栏的内容是该符号在ISO 7000中所对应的符号编号,表示该符号等同于ISO 7000中的相应符号。

5 应用

5.1 图形符号的应用应遵循GB/T 16902.1—1997第7章的规定。

5.2 使用本标准中的图形符号时,应按照表1~表5中给出的符号原图及其与角标的位置关系,进行等比例放大或缩小。表1中图形符号四周的角标不构成图形符号的内容,仅作为图形符号等比例放大或缩小的基准。

表1 运动和运动方向

编号	图形符号	名称	说明
1-01		向右连续旋转的方向 direction of continuous rotation to the right	ISO 7000:1989(0004)