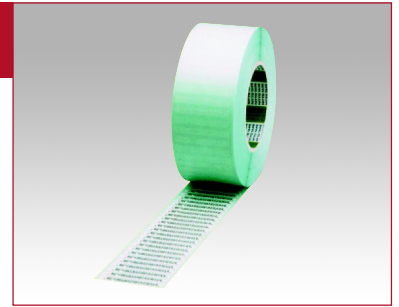


DURATAACK PT

一般性铭牌及工序管理用标签

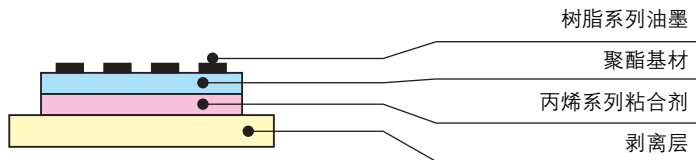
该标签以聚酯薄膜为基材，具有优良的耐热性（150℃）及耐摩擦性。并且利用日东电工的粘合剂技术和聚酯薄膜基材的印字面改良技术，使其成为性能可靠的铭牌标签。



特点

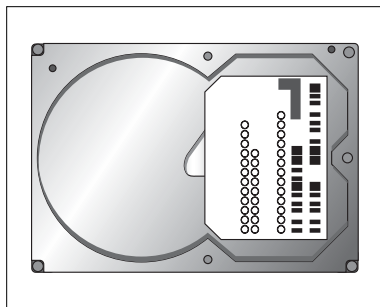
- 以聚酯薄膜为基材，具有优良的耐热性（150℃）及耐摩擦性。
- 可以利用 DURAPRINTER 等热敏打印机进行现场印刷。
- 通过与 DURAINK H（专用墨带）的组合，使印字具有超强的耐溶剂性。
- 通过与 DURAINK DLH（专用墨带）的组合，使印字具有超强的耐磨损性。

构造

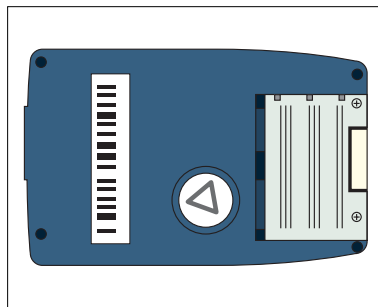


用途

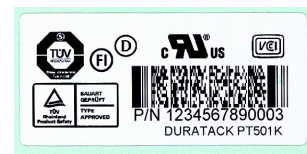
- 电子机器、信息通信机器的产品及部件的标示铭牌标签
- 电子机器、信息通信机器的工序管理用标签



电子机器的铭牌标签



信息通信机器（PDA 等）的工程管理标签



产品构成

品号	基材的材质	基材厚度 (μm)	颜色	专用墨带
PT38K	聚酯	38	白	DURAINK H DURAINK DLH
PT501K		50		
PT75K		75		
PT50AG		50	银	