

HB

中华人民共和国航空工业部部标准

HB 6169—88

降落伞产品型号命名方法

1988—04—09 发布

1988—09—01 实施

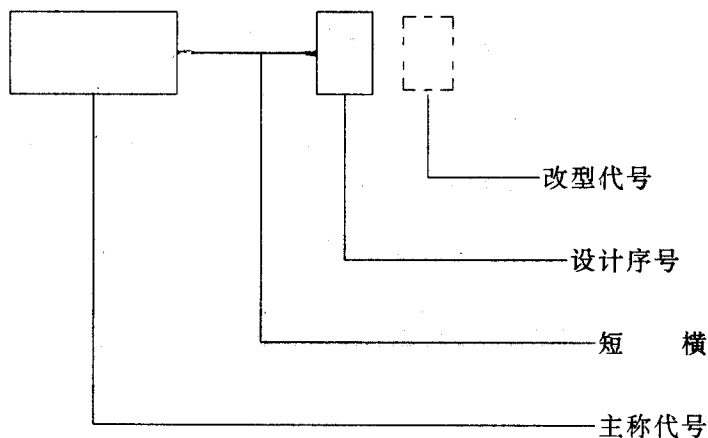
中华人民共和国航空工业部 批准

1 主题内容与适用范围

- 1.1 本标准规定了降落伞、空靶、拦阻装置的型号命名方法。
- 1.2 凡具有独立功能,可单独出厂,并需编写产品标准(技术条件)的降落伞、空靶、拦阻装置产品均按本标准规定的办法给定型号。
- 1.3 降落伞、空靶、拦阻装置中的零、组件,在作为零备件订货单独出厂时,不编产品型号。

2 产品型号的组成

降落伞、空靶、拦阻装置的产品型号由主称代号、短横、设计序号和改型代号组成,其基本形式如下:



3 产品型号表示方法

- 3.1 主称代号由2~3位大写汉语拼音字母组成,末位为产品类别代号(见表1),其余表示组别;字母应选取产品名称中具有代表意义的汉语拼音字首,以表示主要含义。为避免重复,可选取次要含义或同义字母组成主称代号(见表2~表4)。
- 3.2 设计序号用阿拉伯数字1.2.3……表示。
- 3.3 已定型的产品,其结构或性能有较大改进时仅在原设计序号后加改型代号,按改型的先后依次用大写汉语拼音字母A、B、C、……表示。但I、O、Y、Z不采用。

4 降落伞、空靶、拦阻装置产品类别代号

降落伞、空靶、拦阻装置产品类别代号按表 1 规定。

表 1

序号	类别	代号(含义)	说明
1	降落伞	S(伞)	用织物制成的,使用时可以迅速展成大阻力面积的气动力减速装置。
2	空靶	B(靶)	用织物制成的,供导弹、飞机和高炮打靶训练用的靶标。
3	拦阻装置	W(网)	安装于跑道端头,防止飞机在起飞、着陆过程中因故障可能冲出跑道的安全防护装置。

5 降落伞、空靶、拦阻装置产品主称代号

降落伞、空靶、拦阻装置产品主称代号分别按表 2、表 3、表 4 规定。

5.1 降落伞(S)

表 2

序号	产品名称	主称代号	说明
1	救生伞	JSS	飞行器发生故障时,用于拯救乘员生命的降落伞。
2	训练伞	XLS	用于训练掌握跳伞技术的降落伞。
3	备分伞	BFS	当主伞开伞不正常或完全失效时应急情况下使用的降落伞。
4	运动伞	YDS	供跳伞运动(训练和比赛)的降落伞。
5	伞兵伞	SBS	供空降兵使用的降落伞。
6	座椅稳定减速伞	WDS	用于减小弹射座椅速度,稳定其运动状态的降落伞。
7	回收伞	HSS	保证飞行器及其它器材设备等安全返回地面的降落伞系统。如靶机、无人机、火箭的回收伞等。
8	阻力伞	ZLS	用于飞机减速,以缩短着陆滑跑距离的伞。