

ICS 59.120.40
W 96

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 97031—2014

织 领 机

Collar-knitting machines

2014-07-09 发布

2014-11-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中国纺织工业联合会提出。

本标准由全国纺织机械与附件标准化技术委员会(SAC/TC 215)归口。

本标准起草单位：飞虎科技有限公司、阳东县金鹏针织机械有限公司、常熟市国光机械有限公司、福建台帆实业有限公司、浙江海森纺机科技有限公司、浙江恒强科技股份有限公司、慈溪太阳洲纺织科技有限公司、宁波博日机械有限公司、浙江省质量检测科学研究院、中国纺织机械器材工业协会。

本标准主要起草人：鲁献荣、王静怡、顾振刚、徐海平、施海滨、高山、岑斌旋、骆海生、胡军祥、吕永军、丁伟铭。

织 领 机

1 范围

本标准规定了织领机的参数、分类及主要技术特性、要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于公称宽度为 91 cm/36~280 cm/110、机号为 E1.5~E18 用电脑控制的编织衣领、门襟等服装针织辅件的横机。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 191 包装储运图示标志

GB 755 旋转电机 定额和性能

GB 5226.1—2008 机械电气安全 机械电气设备 第 1 部分:通用技术条件

GB/T 7111.1 纺织机械噪声测试规范 第 1 部分:通用要求

GB/T 7111.6 纺织机械噪声测试规范 第 6 部分:织造机械

FZ/T 90001 纺织机械产品包装

FZ/T 90074 纺织机械产品涂装

FZ/T 90089.1 纺织机械铭牌 型式、尺寸及技术要求

FZ/T 90089.3 纺织机械铭牌 针织机械铭牌内容

FZ/T 97005.3 针织用舌针 横机针

FZ/T 97017 针织横机针床通用技术条件

FZ/T 97026 针织横机三角通用技术条件

3 参数及主要技术特性

3.1 参数

参数见表 1。

表 1

项目	参 数 值
公称宽度	91 cm/36、97 cm/38、102 cm/40、106 cm/42、114 cm/45、122 cm/48、132 cm/52、137 cm/54、142 cm/56、147 cm/58、152 cm/60、157 cm/62、163 cm/64、168 cm/66、183 cm/72、203 cm/80、229 cm/90、254 cm/100、280 cm/110
机号 E	1.5、2、2.5、3、3.5、4、5、6、7、8、9、10、11、12、14、16、18
<p>注 1: 公称宽度表示为“公称宽度数值/代号”。斜线上方为厘米表示的公称宽度数值,斜线下方为用英寸表示的公称宽度代号。</p> <p>注 2: 机号 E 是指每 25.4 mm 间的织针数。</p>	