

# 尼龙输送带1000宽现货。人字形输送带，三角带传动带

产品名称	尼龙输送带1000宽现货。人字形输送带，三角带传动带
公司名称	天津市宏伟业橡塑有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 样品或现货:现货 是否标准件:标准件
公司地址	南开区密云路与黄河道交口西南侧北方城二区12-119
联系电话	13738629573

## 产品详情

手机号13194685522

一、输送带广泛应用于水泥、焦化、冶金、化工、钢铁等行业中输送距离较短、输送量较小的场合。

产品结构：本产品采用多层挂胶棉帆布作骨架，表面覆盖性能良好的橡胶材料，经硫化而制成。

输送带系列产品有普通棉帆布输送带、尼龙（nn）输送带(分为nn-100型、nn-150型、nn-200型、nn-250型、nn-300型、nn-350型、nn-400型)、聚酯（ep）带(分为ep-100型、ep-150型、ep-200型、ep-250型、ep-300型、ep-350型、ep-400型)、大倾角(波状挡边)输送带、裙边隔板输送带、环形输送带、花纹输送带{由于运送物料不同和输送倾角大小不同，要求花纹形状和高度也不同。常用的花纹输送带品种如：人字形花纹输送带（人字输送带包括上凸、下凹人字输送带）、八字形花纹输送带、鱼骨花纹输送带、u形花纹输送带、圆柱形花纹输送带、麻点花纹输送带等，或根据用户要求设计}、止水带、pvc或者pvg整芯阻燃带等；并能提供各种特殊性能的输送带（一般阻燃输送带、耐热输送带、耐灼烧输送带、高耐磨输送带、耐酸输送带、耐碱输送带、耐寒输送带、耐油输送带、耐高温输送带、高强度输送带及食品输送带、特氟龙输送带、不锈钢输送网带、链条输送网带、输送网带）。

规格型号

## 不锈钢输送网带

输送带根据使用环境和要求的不同分为很多规格和型号：

1.根据运输量的大小按宽度分为：b200 b300 b400 b500 b600 b650 b800 b1000 b1200 b1400 b1600b1800 b2000等常用型号（b代表宽

度，单位为毫米）。

2.按使用环境的不同，分为普通输送带又包括（普通型、耐热型、难燃型、耐烧灼型、耐酸碱型、耐油型）、耐热输送带、耐寒输送带、耐酸

碱输送带、耐油输送带、食品输送带等型号。其中普通输送带和食品输送带上覆盖胶最低厚度为3.0mm，下覆盖胶最低为1.5mm；耐热输

送带、耐寒输送带、耐酸碱输送带、耐油输送带上覆盖胶最低厚度为4.5mm，下覆盖胶最低为2.0mm。根据使用环境的具体情况可按

1.5mm来增加上下覆盖胶的厚度。

3.按照输送带布层拉力强度分为普通输送带、强力输送带。强力型的帆布输送带分为尼龙输送带（nn输送带）和聚酯输送带（ep输送

带）。

补充说明：强力输送带的强力层为聚酯帆布(ep),具体又分为ep100型、ep150型、ep200型、ep250、ep300型、ep350型、ep400型等；还可以是尼龙帆布（nn），可以分为nn100、nn150、nn200、nn250、nn300、nn350、nn400、nn450、nn500型等。

、普通输送带（含高强度尼龙输送带）产品执行gb7984-2001标准。

普通输送带：

覆盖层：拉伸强度不小于15mpa，扯断伸长度不小于350%，磨耗量 200mm<sup>3</sup>，层间粘合强度纵向试样平均值布层间不小于3.2n/mm，覆盖胶与布层间不小于2.1 n/mm

全厚度纵向扯断伸长率不小于10%，全厚度纵向参考力伸长率不大于1.5%

尼龙（nn）、聚酯（ep）输送带：

覆盖层：拉伸强度不小于15mpa，扯断伸长度不小于350%，磨耗量 200mm<sup>3</sup>

层间粘合强度纵向试样平均值布层间不小于4.5n/mm，覆盖胶与布层间不小于3.2 n/mm

全厚度纵向扯断伸长率不小于10%，全厚度纵向参考力伸长率不大于4%

、三耐输送带（耐热、耐酸、耐碱）产品执行hg2297-92标准。

、阻燃输送带产品执行mt147-95标准。

大倾角波状挡边带由基带、挡边、横隔板3部分组成。挡边起防止物料测滑撒落的作用。为便于绕过滚筒

，档边设计成波纹状；横隔板的作用是承托物料，为了实现大倾角输送，采用t型tc型。档边和横隔板是用二次硫化的方法与基带连接的，具有很高的连接强度

产品特点(普通型大倾角波状挡边输送带)：

- 1、增大了输送角度(30~90度)；
- 2、占地面积小，投资少；
- 3、输送量大、提升高度更高；
- 4、从水平到倾斜(或垂直)能平稳过渡；
- 5、适宜输送易撒落的粉状、粒状、小块状、糊状及液态状物料；
- 6、能耗低、结构简单、胶带强度高、使用寿命长。

### 3、品种

根据覆盖胶性能不同分为普通型、耐热型、难燃型、耐寒型、耐酸碱型、耐油型等。

### 4、规格

(1) 带芯材质：cc-56、nn100、nn150、nn200、nn300、nn400

(2) 带宽：100mm-2200mm

### 特氟龙输送带

又名铁氟龙输送带、铁富龙输送带、ptfe输送带和耐高温输送带，特氟龙输送带分特氟龙网格输送带和特氟龙高温布两种，二者均是以玻璃纤维布为基材涂覆特氟龙树脂，制成特氟龙(ptfe)输送带基布；其中特氟龙网格输送带以网孔大小来定义规格，主要有1×1mm、2×2.5mm、4×4mm、10×10mm等网孔，并根据经线和纬线的不同分单纬和双纬特氟龙网格输送带；特氟龙高温布则是以厚度来区分规格，最薄可达0.08mm。

特氟龙输送带具有网孔容易透气的特点，所以广泛应用于纺织印染、印花烘干导带、丝网印刷、紫外线烘干、uv系列、光固机、胶印机、松式烘干机、无纺布干燥机、高周波烘干机、食品烘培机导带、温控烘房、熔剂型油墨的快速干燥和一般含水份物品烘干等设备。

### 表示方法

输送带的表示方法：一般煤矿用pvc和pvg整芯阻燃输送带用强度级别和带子的宽度来表示。

强度级别一般分为：4级、5级、6级、7级、8级、9级、10级、11级和最高到16级带，分别对应的强度为：680s、800s、1000s、1250s、1400s、1600s、1800s、2000s、2240s、2500s、2800s、3100s和3400s。

输送带的宽度一般为：500mm、650mm、800mm、1000mm、1200mm、1400mm、1600mm、1800mm等。

我国规定，所有煤矿井下所使用的输送带产品必须为符合我国相关标准的阻燃抗静电输送带。现在煤矿企业常用的输送带：pvc整芯阻燃抗静电输送带、pvg整芯阻燃抗静电输送带、钢丝绳芯阻燃抗静电输送带。

几条普通v带或窄v带的顶面由连接层联为一体的v带组。

分联组普通v带和联组窄v带两大类。

本产品的加工定制是是，样品或现货是现货，是否标准件是标准件，是否进口是否，品牌是宏伟，型号是多，材质是尼龙，输送带类型是环形输送带，适用环境是耐酸,耐碱,耐热,耐寒,耐磨,耐油,耐灼烧,耐高温,阻燃,阻热,防滑,防潮,防静电,防腐蚀,其他，应用范围是矿山采掘，拉力强度是强力，带宽是1600（mm），节距是20（mm），螺距是20（mm），网丝直径是20（mm）