

蓝宏输送带 尼龙输送带 输送带

产品名称	蓝宏输送带 尼龙输送带 输送带
公司名称	河北蓝宏输送机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省保定市博野县西王各庄村村南
联系电话	13833005586

产品详情

介绍四种特殊输送带

输送带在各行各业都有用到，不过输送带常用输送带外，还有特殊输送带，下面给大家介绍下主要的几种特殊输送带：

- 1、耐寒输送带特点：**可承受—40 以上的低温，属于特殊要求类的输送带。
用途：适宜于严寒地区露天使用。地区：一般东北地区用的比较多，因为低温天气。
- 2、耐热输送带特点：**用特种橡胶作覆盖材料的输送带，输送物料的温度高可达800 。 耐寒带:也是用特种橡胶作覆盖材料的输送带，能在-55 的环境中使用。
用途：适用于输送耐热温度下的热焦炭、烧结物料、水泥、化肥和热铸件等。
- 3、耐油输送带特点：**输送带对油脂具有抗膨胀性，大倾角输送带，属于特殊要求类的输送带。
用途：适用于输送有油的粘性物料。
- 4、耐酸碱输送带特点：**输送带能耐PH值为5—9的酸、碱性物料，属于特殊要求类的输送带。
用途：适用于输送木浆、化肥及各种酸、碱性物料。特殊输送带的接头方法输送带的接头质量对带式输送机的使用有很大影响。对织物芯输送带来说，接头方法有机械法、硫化和冷粘法等。

关于耐热输送带的构成介绍输送带

输送带是由多层橡胶棉帆布（涤棉布）或者聚酯帆布上下覆有耐高温或耐热橡胶、经高温硫化粘合在一起，适合输送175 以下热焦碳、水泥、熔渣和热铸件等。

- 1、规格同普通输送带。
- 2、产品执行HG2297-92标准。
- 3、输送带可分为四种型号：

型：可耐不大于100 试验温度，尼龙输送带，高短时运行温度150 ，代号T1。

型：可耐不大于125 试验温度，高短时运行温度170 ，代号T2。

型：可耐不大于150 试验温度，高短时运行温度200 ，代号T3。

型：可耐不大于175 试验温度，高短时运行温度250 ，代号T

而由于输送带的特性，以及运用行业的特殊性，对于是否能够耐高温成为影响输送带价格的决定性因素，那么主要影响输送带价格的因素是什么。

一点：工人工资和管理费用。因为生产需要给工人发工资，还得管理输送带等等，这个方面的需求也会存在费用的存在。

第二点：从输送带本身来看，耐热输送带覆盖胶的厚度和布层的多少也决定耐热输送带的价格。

第三点：根本的原因就是输送带的原材料。

其实，第三点是重要的一点因素了，大家肯定都知道输送带主要是由橡胶和帆布来组成的。而橡胶要占据输送带的主要局部。

现今，在橡胶带工业生产中，运用并用体系的主要目的主要有以下四个方面，采用并用和共混工艺橡胶与高聚物化合物材料，输送带多少钱，可以满足产品的实际使用要求，现今应用的橡胶有许多种，它们各具所长，也各有所短，通过并用即可取长补短，如丁橡胶是一种性能良好的合成橡胶，应用极广，但是它的撕裂强度较低，动态抗屈挠性不佳，回弹性比天然橡胶低，并用天然橡胶后，就能改善这些性能，顺丁橡胶具有弹性高、滞后小、生热低、耐低温和耐磨耗等优点，但抗撕裂性差，抗湿滑性不良，制成的橡胶老化后易崩花掉块，并用部分天然橡胶或丁橡胶后，能克服这些缺点；

氯丁橡胶具有优越的抗臭氧龟裂性，选用天然氯丁橡胶能显著提高耐老化性能，在生产抗臭氧龟裂的传送带制品时，使用乙丙橡胶、氯化聚乙烯与天然橡胶、丁橡胶、丁橡胶和氯丁橡胶并用，也能获得良好效果，丁基橡胶或氯化丁基橡胶具有低透气性特点，选用天然胶与氯化丁基橡胶混合并用，输送带，可作为无皮带胶面的气密层胶，在需要耐油橡胶输送带的场合，可采用氯丁与天然橡胶并用、与天然橡胶并用、丁基与聚乙烯并用胶；

蓝宏输送带(图)-尼龙输送带-输送带由河北蓝宏输送机械制造有限公司提供。河北蓝宏输送机械制造有限公司(www.lanhongssd.com)位于河北省保定市博野县西王各庄村村南。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前蓝宏输送带在工业胶带中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。蓝宏输送带取得全网商盟认证，

标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。蓝宏输送带全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。