

Tel: (0) 13511627466

昆山劲睿金属网科技有限公司

Max. 600 F  
316 °C

Fax: 0512 - 57652646

### 常温网带设计参数表

客户名称: \_\_\_\_\_

拜访地址: \_\_\_\_\_

联络人: \_\_\_\_\_

联系电话: \_\_\_\_\_

传真号码: \_\_\_\_\_

#### 请确认并按顺序填写以下内容:

1、网带运行支承方式, 如右图选择相应的代号:

A  B  C  D

L: \_\_\_\_\_ m      H: \_\_\_\_\_ m

2、如若使用滑座, 则材质是:

塑料滑座  钢滑座  其它: \_\_\_\_\_

有无摩擦润滑:

有  无

3、滚轮轴承使用的形式:

滚动轴承  滑动轴承

4、如若使用托滚支承, 则:

2托滚之间的距离: \_\_\_\_\_ mm

所有托滚总重约: \_\_\_\_\_ kg

托滚是否有动力:  有  无

5、主要轮体数据:

驱动轮直径: \_\_\_\_\_ mm

前后尾轮径: \_\_\_\_\_ mm

驱动轮表面材质:  铁皮制  包塑胶

网带环绕驱动轮角度:

210°  180°  150°  其它: \_\_\_\_\_

6、网带运送产品特征:

产品特征描述:

最小产品的三维尺寸:

长: \_\_\_\_\_ mm 宽: \_\_\_\_\_ mm 高: \_\_\_\_\_ mm

7、网带工作环境酸碱性描述:

酸碱度等描述:

8、网带承载要求:

希望网带承载能力: \_\_\_\_\_ kg/m ;

9、客户设计规格和目标描述:

网带材质: \_\_\_\_\_ ;

网带形式: \_\_\_\_\_ ;

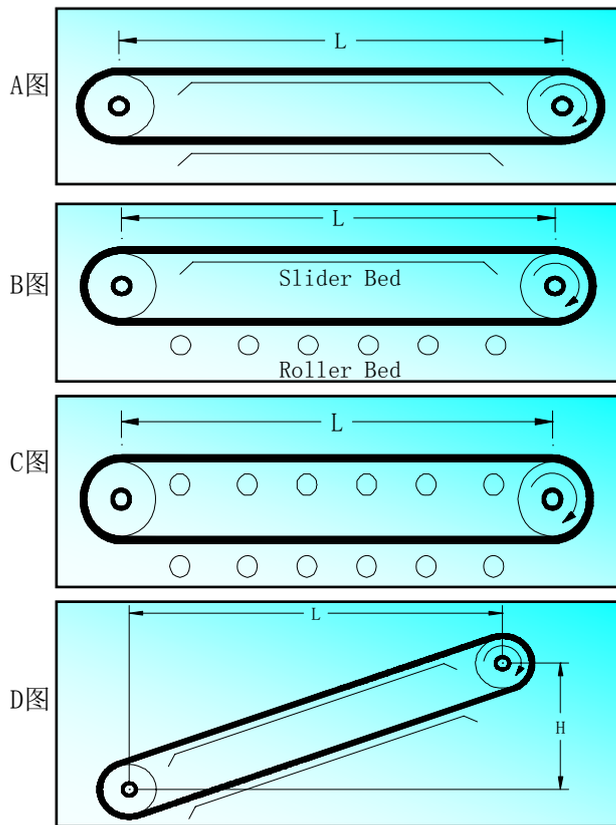
网带宽度:  内  外 \_\_\_\_\_ mm ;

网带高度:  内  外 \_\_\_\_\_ mm ;

网带长度: \_\_\_\_\_ M ;

其它:

#### 网带运行和支承方式:



如若能提供网带运行图纸则更佳有利于设计真准性!

备注:

\_\_\_\_\_