

KITO牌产品综合样本

KITO
CORP.

KITO Products Catalog





K I T O P r o d u c t s



具有可靠质量以及众多品种的产品系列
提供安全可靠, 适合客户需求的系统方案, 活跃在各种行业。

- 5-7** 电动产品
KITO牌环链电动葫芦
KITO 牌 ER2 系列 /KITO 牌大容量 /KITO 牌 EFL 系列 /KITO 牌专用机种系列 /KITO 牌 ED 系列
- 8** 电动产品
KITO牌钢丝绳电动葫芦
- 9** 起重机
KITO牌起重机
桥式起重机单梁 · 双梁 / 悬挂式起重机 · 单梁 / 旋臂式起重机 · 立柱旋臂式 · 墙旋臂式
- 10** 手动产品
KITO牌手拉葫芦
KITO 牌手拉葫芦 CB 型 /KITO 牌手拉葫芦 CX 型 /KITO 牌 TS·TF 形万能小车 /KITO 牌提升高度型葫芦 /HANDY 手拉葫芦
- 11** 手动产品
KITO牌手扳葫芦
KITO 牌手扳葫芦 L5 型 /KITO 牌手扳葫芦 LX 型 /KITO 牌五金工具
- 12** 纤维吊具
KITO牌纤维吊具
KITO 牌涤纶纤维吊具 /KITO 牌化学纤维专业吊具 /KITO 牌大容量环状吊具
- 13** 捆绑带
KITO牌捆绑带
Ratchet Buckle Type/Pull-Ratchet Buckle Type/Over-Center Buckle Type/Cum Buckle Type
- 13** 纤维吊具 / 捆绑带
KITO牌黑色系列
KITO 牌黑色涤纶纤维吊具 /KITO 牌黑色捆绑带
- 14** 链条吊具
KITO牌链条吊具100
- 14** 磁铁式吊具
KITO牌超级磁铁式吊具
- 15** **KITO牌无尘室用起重机**

KITO牌环链电动葫芦

KITO牌ER2系列 | 125kg~20t (3相)

使用最高品质 ER2 系列环链电动葫芦的起重机, 具有压倒性的各项实力, 值得引以自豪。



ER2 双速变频控制型
挂钩式
◎125kg~5t



ER2 单速型
挂钩式
◎125kg~5t



ER2 双速变频控制型
带电动小车式
◎125kg~5t



ER2 双速变频控制型
带手拉链小车式
◎125kg~5t

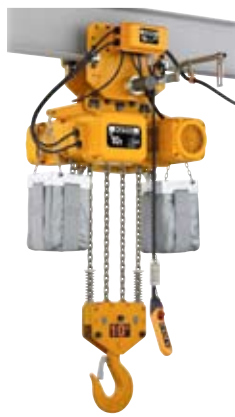


ER2 双速变频控制型
带手拉小车式
◎125kg~5t

KITO牌ER2系列大容量型 | 7.5t~20t



ER2 大容量型
挂钩式
◎10t~20t



ER2 大容量型
带电动小车式
◎7.5t~20t



ER2 大容量型
带手拉链小车式
◎7.5t~20t



定位装置

编码器从齿轮减速轴读取信号, 通过与控制板的组合(控制器/微机), 可以增加在任意位置停止/启动/表示位置等功能。



KITO牌环链电动葫芦

KITO牌专用机种系列

根据载荷的内容及装卸条件的不同,对葫芦的要求也不尽相同。
KITO牌专用机种系列,设计独特,品种丰富,能满足用户多方面的需求。



双吊钩型
◎250kg~5t



超低举型
◎250kg~5t



RER2
防爆型
◎1t~20t



爬坡形
◎500kg~5t



长尺寸器材反转装置
◎2t/5t



适用于
各种活动

适用于
各种工事

适用于
各种活动

适用于
各种工事

颠倒反吊型
ERRV/ERSR
◎250kg~

EDRV
◎240kg



ERY
冶金专用环链电动葫芦
◎1t~5t



搬送系统



沙型模具反转用

KITO牌环链电动葫芦

KITO牌EFL系列 | 150kg~2t (3相/单相)

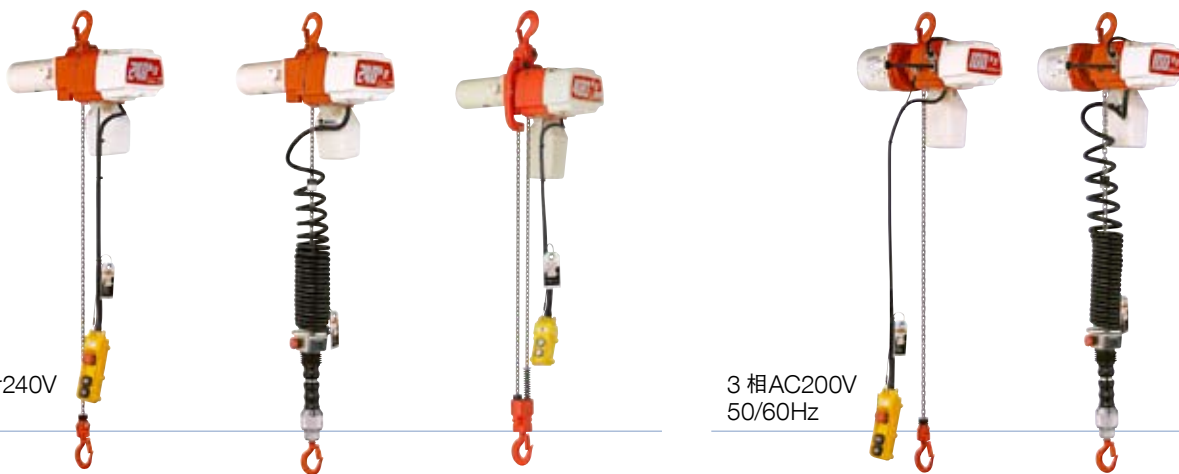
KITO EFL 系列电动葫芦, 注重追求产品的操作性, 及低价格性。机动性好, 重量轻, 结构简单。是具有“轻量·经济性·耐久性”三优点的小型葫芦。



EFL 挂钩式 ©150kg~2t
 EFLM 电动小车结合型 ©150kg~2t
 EFLSG(EFLSP) 手拉链(手拉)小车式 ©150kg~2t
 SF 挂钩式 ©250kg~1t

KITO牌ED系列 | 60kg~480kg (单相/3相)

体积小, 力量大, 从可使用家庭电源的通用型, 能承受起动次数 1,200 次的耐高频度型, 种类齐全。



单相AC120or240V
50/60Hz

3 相AC200V
50/60Hz

单速型 / 双速型 /
建筑工地用 / 双速选择型
©60kg~240kg

双速气缸型 /
无级调速气缸型
©60kg~240kg

单速型 / 双速型 /
建筑工地用 / 双速选择型
©480kg

单速型
©100kg

单速气缸型
©100kg

微型小车



H 形轨道用 TMH25



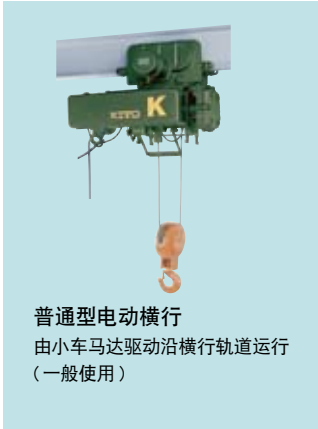
C 形轨道用 TMC25



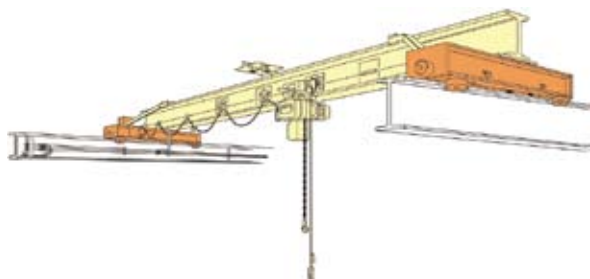
KITO牌电动钢丝绳葫芦

KITO 牌钢丝绳电动葫芦,品种丰富齐全,有适用于不同型号起重机的最佳起升马达的单速葫芦,有适用于不同需要的防爆型以及大起升高度型的葫芦。在使用方便性,提高工作效率方面,有众多型号可供选择。

电动钢丝绳葫芦的种类(建筑业)

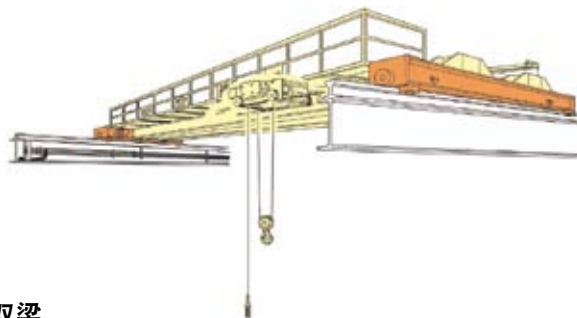


桥式起重机 | 单梁 / 双梁



单梁

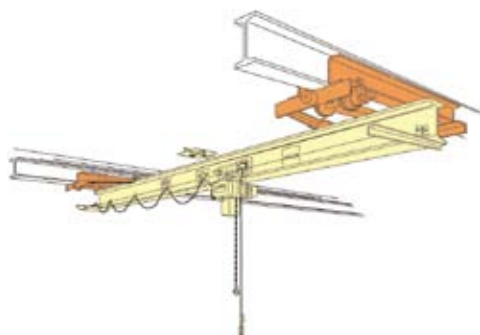
桥式起重机的一种，是设置在建筑物基柱上边的行走台架轨道上移动的起重设备。安装吨位大，轨道上方的空间可以得到最大限度的利用。保证了有效起升高度。



双梁

桥式起重机的一种，设置在建筑物基柱上边的行走台架轨道上，其构造为小车在双梁轨道上移动，最适合大吨位的起升重量。轨道上方的空间可以得到最大限度的利用，保证了有效起升高度。

悬挂式桥式起重机 | 单梁



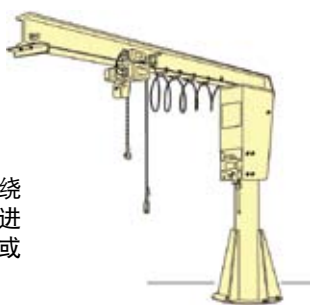
悬挂式起重机是把横梁悬挂于固定在建筑物行走轨道（工字钢）上的起重机。行走轨道的设置处及跨度可以自由设定，最适合于生产流水线等处。



旋臂式起重机 | 立柱式 / 墙壁式

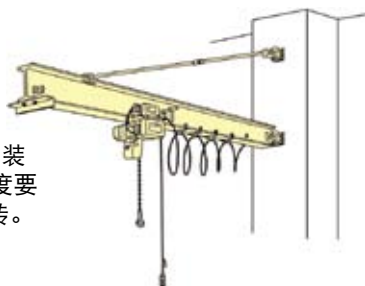
立柱式

立柱式旋臂起重机的工字钢梁可绕固定于基座上的定柱回转，只需进行简单的基础施工，便可在室内或室外设置。



墙壁式

固定在墙壁上的旋臂起重机，安装时对建筑物的基柱或墙壁的强度要求高，工字钢梁可作 180 度旋转。



KITO环链葫芦

KITO牌手拉葫芦 CB型 | 500kg~50t

- 实现了超小型,轻量化,操作极为方便。
- 以最合理的手拉力产生最大的机械效率,操作性强。
- 采用了世界最高水准的载重链条,耐久性强。(抗拉伸应力为 1000N/mm²)



KITO牌手动小车 TS型 | 500kg~5t

- 小车车轮经过特殊的热处理加工,耐久性强。
- 在设计上追求极限,实现了超轻量化。
- 小车上付有保护装置,以防止车轮与轨道两端的停止装置相撞。或小车之间的相互碰撞。
- 既适合于工字钢轨道,也适合于H型轨道。
- 采用特殊的设计,发挥小行走平滑的特点。轨道宽度的调整简单。
- 四个车轮均装有无须注油的高封闭滚动轴承。

手拉式小车



◎500kg~3t ◎5t

手链式小车



◎1t~3t ◎5t

[应用技术产品]

KITO牌超低举型手拉葫芦 | 1t~20t

KITO公司的高品质,高性能手拉葫芦,与其他标准制品相比,其起升高度大,使建筑物的空间得到最充分的利用。



KITO牌手拉葫芦 CF型 | 500kg~3t

- 整体部采用了最新设计的特殊铝合金。
- 内部轴承全部为滚动轴承。
- 维修时的分解·组装极为方便。
- 采用了世界最高水准的载重链条,耐久性强。(抗拉伸应力为 1000N/mm²)



手拉
小车式

手链
小车式

KITO牌手拉葫芦 CX型 | 250kg

超小型,超轻量,结构简单!
采用一体型铝制机体构造,
重量只有 2.4kg。
便于携带,手拉力小,操作方便。
吊钩内径增大,使用范围扩大。



吊钩内径大,
能轻松自如的
挂到高处!

额定载荷
250kg



制作如此精巧,
还能吊起250kg载荷!

KITO牌手扳葫芦

KITO牌手扳葫芦 L5型 | 0.8t~9t

KITO 独特的技术实现了举世无双的小型化,轻量化。

携带方便,回收容易,狭小场所的操作性得到大幅提高。

- 采用了KITO 独特的“游轮装置”,使您的工作效率大幅度提高。
- 采用了世界最高水准的负载链条,耐久性强。(抗拉伸应力为 1000N/mm²)
- 产品标准严格,远远超过了世界标准。在设计上信赖力强。



LB016
◎1.6t

KITO牌五金工具

- 为适应环链葫芦与钢丝绳葫芦相并用而开发的钢丝绳专用固定夹具。
- 可以简单地固定于钢丝绳的任何地方。
- 把钢丝绳穿过去之后,只需一拉就可牢牢夹住。
- 采用了独特的槽形机构,丝毫不会损伤钢丝绳。
- 与手扳葫芦相并用时,可以提高工作效率,而且还特别经济。



KITO牌手扳葫芦 LX型 | 250kg/500kg

KITO 手扳葫芦 LX 系列品种有额定载荷 250kg 和 500kg 两种。轻巧的结构适用于高处或狭窄地方的固定 / 校正位置等作业。



LX003
◎250kg

LX005
◎500kg

系物

拉紧

扬升·下降

固定

校正位置

减除扭歪

牵拉

其它
各种作业

KITO牌纤维吊具

KITO牌涤纶纤维吊具 | 500kg~10t

KITO 涤纶纤维吊带既具有牢牢地把货物支撑住的强韧性,又具有不使货物受伤的柔软性,在货物的装卸作业上得到广泛利用。为适用于各种不同种类的货物,我们准备了一字形吊带 BSL 型,环形吊带 RE 型,还有采用了特殊构造的 8 字形吊带 EE 型。您可以根据用途选用最合适的吊带。



BSL 型 ©630kg~10t



RE 型 ©1t~10t

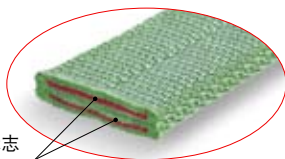


EE 型 ©500kg~5t



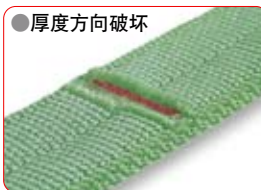
使用极限可一目了然,带有极限标志

在吊具带中央芯处有红色芯部。损坏至露出红色部分时,为使用极限。

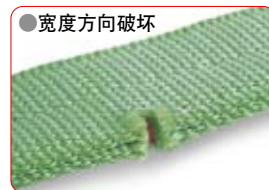


极限标志

按极限标志可对须要更换进行大体推测
(右侧照片显示新品在受破坏时,残存强度有 85%以上)



●厚度方向破坏



●宽度方向破坏

KITO牌化学专用的吊具 | 化学药品用

KITO 牌化学专用吊具,是化学药品专用的纤维吊具。抗酸抗碱性强,最适应于药品处理工程作业。



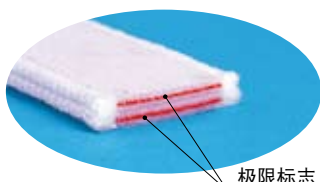
一字形 ©500kg~2t



环形 ©1t~4t



使用极限一目了然,带有极限标志



极限标志

KITO牌大容量环形吊具 | 15t~30t

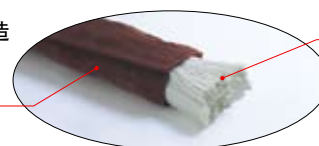
KITO 牌大容量环形 RE,其芯、表面都采用涤纶纤维制作成,具有出色的强度以及耐水性。



内部构造

表面布

芯部



KITO牌捆绑带

KITO牌捆绑带 | 200kgf~5tf

KITO 捆绑带—最小的手扳力能获得最大的捆绑力。无论是硬的货物还是软的货物,均可牢牢固定。

Ratchet Buckle Type



BLL005 ◎500kgf



BLR005 ◎500kgf



BLR010 ◎1tf



BLR020 ◎2tf



BLR030 ◎3tf



BLR050 ◎5tf

Pull-Ratchet Buckle Type



BLP050 ◎5tf

Over-Center Buckle Type



BLO005 ◎500kgf



BLO015 ◎1.5tf

Cum Buckle Type



BLC002 ◎200kgf



BLC010 ◎1tf

捆绑带的极限线

KITO 牌捆绑带中,含有安全管理上不可缺少的产品破断强度指示线(黑色)



1根极限线



3根极限线



在舞台,剧场,大厅,广播室等各种活动中推荐使用,不显眼的黑色涤纶纤维吊具和捆绑带。

KITO黑色系列

KITO牌黑色涤纶纤维吊具 | 500kg~5t

表面为不显眼的黑色。



REB010 ◎1t



EEB020 ◎2t



REBC010 ◎1t



KITO牌黑色捆绑带 | 200kgf~5tf

外表面与金属部件均为黑色(本体金属部件的一部分电镀)。



BLRB005 ◎500kgf



BLCB010 ◎1tf



BLRB030 ◎3tf

KITO牌链条吊具100

KITO 牌链条吊具 100 的制造有着多年的技术以及经验,破断应力在 1000N/mm² 以上,为世界上最高级别的超强度环链条具有适用于各种用途的标准环链条及金属部件可供选择。



KITO牌超级磁铁式吊具

超级磁铁式吊具、大幅提高了每单位体积的磁力。进一步实现了轻量化、小型化。操作方法简单、使用更加方便。

平钢专用型: 150kg~1000kg 平钢/圆钢两用型: 120 / 100kg~950 / 700kg

- 只需操作手柄开关就可方便的把重物吸住或放开。
- 采用了永久性磁铁,不用担心停电。
- 超级磁铁式吊具采用 KITO 独特的磁铁构造(专利第 3396466 号)、能确实可靠的吸住重物。
- 根据重物的形状(平钢·圆钢),重量的不同,有 10 种型号可供选择。



KITO牌无尘室用起重机

工业用 / 生物工程用无尘室起重设备, 与建筑物一样可以持续使用。
 特别是 FPD 关联产业, 伴随着生产设备的大型化, 相应起重设备也逐渐大型化。
 搬运设备综合制造厂商 KITO, 支持各类产业,
 可以提供各种类型大小容量的起升设备,
 各种型号的起重机 / 电动产品 / 手动产品供选择。
 采用专用设计 / 施工方案, 符合各种洁净度要求的无尘室设计 / 施工规格, 售后服务体制完备。



各种类型起重机与环链电动葫芦/钢丝绳电动葫芦配合, 以及手扳葫芦/手拉葫芦, 品种齐全。
 能够完成适合各种环境的无尘室用产品。提供符合要求的各种材料。



带有超低速功能

施工及维修点检用各种手动产品的品种丰富。

试验用无尘室设备 (KITO山梨工厂)



KITO在山梨工厂内设置了试验用无尘室, 可以测试产品的洁净度及开发产品时的主要部件的洁净度。



SHANGHAI KITO TRADING CO.,LTD.
上海凯道贸易有限公司

区外事务所：邮编:200030
上海市徐汇区天钥桥路333号腾飞大厦2205室
电话:(021)54488935 & (021)54488936
传真:(021)54488937

制造生产地

日本东京本社：邮编:163-1416
东京都新宿区西新宿3-20-2 Tokyo Opera City Tower 16F

制造工厂：邮编:409-3853
山梨县中巨摩郡昭和町筑地新居2000

URL <http://www.kito.co.jp>



样本中记载的各类产品是根据各种不同的使用目的, 满足各相关法律规格的各项基本性能而设计的。
产品组装在客户的机械设备里与设备组合使用时, 无法预测的使用目的时, 我们无法保证产品的性能,
不承担上述原因所引起的事故的责任。请千万不要改造产品。
如果有特殊的使用目的, 请预先向弊社确认。

©本产品样本不经预告亦有可能改变其中的某一部分。

贩卖店:

