

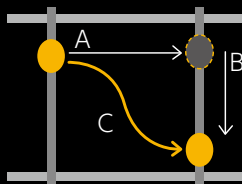
# KITO LIGHT CRANE PROSYSTEM

## 軽くてスムーズな動き

アルミレールの採用により、スチール(鋼製)レールに比べ軽い手引き力で作業ができます。

## 生産性の向上

人間工学に基づいた3次元の曲線的な動きで、高い操作性を実現します。



## 設置が容易

大掛かりな工事は必要なく、部材組立となるため、クレーン設置の時間が短縮できます。

## 天井クレーンよりも経済的

レールの延長など、作業内容に合わせたレイアウト変更が可能です。

## 様々な巻上機が設置可能

電気チェーンブロックだけでなく、手動チェーンブロック、エアホイスト、バキュームバランスも取り付けることができます。



