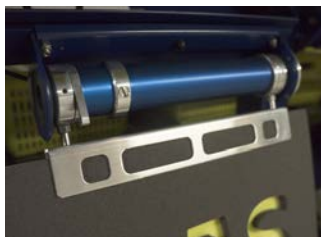




GAS (Gate Assort System) は、『人間は間違える』を前提に考え、如何にミスさせないシステムにするかを追求した仕組みである。ソータは導入費用、スペース、固定設備ということで投資対効果が短期間では得られない。重量検品付台車では生産性、保守性がよくない。棚にデジタル表示器等で指示しても上下左右の棚への入れ間違いが発生する。これは、どの棚も物理的に入れる事が可能な為であり、『OKの論理』である。GASは各棚(間口)にゲートを設ける事により、物理的に空いたゲートにしか投入出来なく、『NOの論理』により、人間のポカミスを排除する画期的なシステムである。

ゲートアソートシステムの特徴



解り易いガイダンス表示



① 商品をスキャン



② 商品スキャンを分母の数量まで繰り返すとゲートオープン。



③ 商品投入後、フットスイッチを押す！