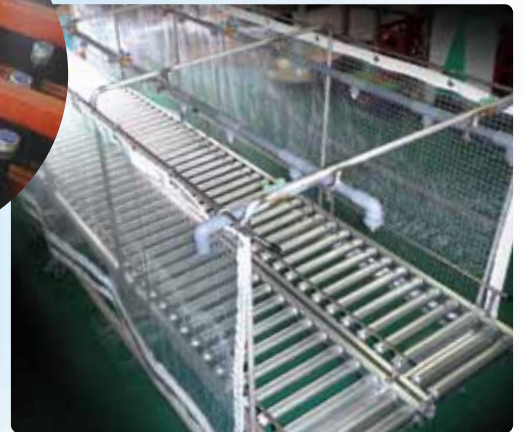


KPD-CSH

熱酒瓶詰直後でも使用できる
急速冷却シャワーのご案内。



熱酒瓶詰後や瓶燗後の製品冷却は各蔵重要視されていると思いますが、ライン設備として冷却装置を検討すると高額です。また既存の設備では水道費や作業時間が膨大にかかっていませんか。プラスチックケース収納後に、シャワーで効率よく冷却を行うことで改善できます。

特徴とメリット

軽量移動

アルミ製の軽量コンベアとSUSボディにキャスターが付いておりますので、必要な時だけ持ち出せます。



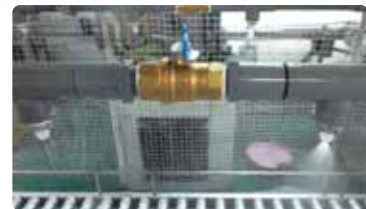
簡単設定

お近くの井戸水または水道水にホースで繋ぐだけで簡単に冷却作業が開始できます。



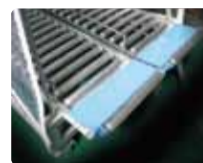
微細ミスト

熱酒瓶詰直後でも細かいミストで徐々に冷却する為、破瓶の可能性は極めて少ないです。(新瓶の場合)



製品概要

満杯処理量：1升瓶P箱30ケース(180本)
処 理 能 力：540本/h(1箱当たり約20分シャワー時)
720本/h(1箱当たり約15分シャワー時)
流 量：約40ℓ/min(0.3MPa)
サイズ：W1000×D4000mm(D2000mmで分離式)
傾斜付、エンドストッパー付、水避けカーテン付き
動 力：水圧のみ



エンドストッパー



※1升瓶で15℃の水40ℓ/min(0.3MPa)の条件で使用した時、
約20分で65℃→30℃が目安冷却能力となります。(季節や条件で異なります。)