

離型剤自動希釈圧送装置

型式:NC55-L-DP10(標準型)



装置概要

本装置は、ダイキャスト用水溶性離型剤自動希釈圧送装置として製作されています。原理としては、定量容器(希釈槽)に弊社潤滑ポンプL型(15cc)にて離型剤原液をペール缶から離型剤を吸上げ、カウンター回数分の離型剤を容器(希釈槽)に供給します。その後、水道水を定量容器に6000cc供給し、希釈を安定させる構造になっています。1度溜めた希釈液を圧送槽に移動し、希釈液をダイヤフラムポンプにてスプレー装置等に供給(圧送)します。(亜鉛用の場合は吸上げセンサーが亜鉛用になります。)

※写真はアルミダイキャスト用です。

装置仕様

設定希釈倍率範囲	40倍～400倍
原液ポンプ圧送範囲	10cc～150cc調整可
水道水容量	4500cc
希釈液圧送容量最大	15リットル/毎分/0.5Mpa
希釈液圧送圧力	0.2Mpa～0.65Mpa
離型剤原液警報	残量低下にて警報
水道水接続入口(ホース/配管)	15A.4ブ(1/2)
水道水容量	毎分6000cc以上
エア接続入口(ホース/配管)	8A.2ブ(1/4)
エア圧力範囲	0.2Mpa～0.7Mpa
希釈液出口接続(ホース/配管)	15A.4ブ(1/2)
電源接続	AC100V

※その他オプション設定可能です

納期

納期:60日間

株式会社 日米 営業部
 埼玉県八潮市鶴ヶ曾根1596-1
 TEL:048-999-8601 FAX:048-999-8602

