

離型剤自動希釈圧送装置

型式:NC55-L-DP10



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に弊社潤滑ポンプL型(15cc)にて離型剤原液をペール缶より吸上げカウンター回数分の離型剤を容器に供給します。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させその液体をダイヤフラムポンプにてスプレー装置等に供給します。

装置仕様

設定希釈倍率範囲	50倍～160倍
原液ポンプ圧送範囲	15cc～150cc
水道水容量	6000cc
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(1/2)以上
水道水容量	毎分6000cc以上
エア接続入口(ホース/配管)	8A(1/4)以上
エア圧力範囲	0.2Mpa～0.7Mpa
希釈液出口接続(ホース/配管)	15A(1/2)
電源接続	AC100V

納期

納期:40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

