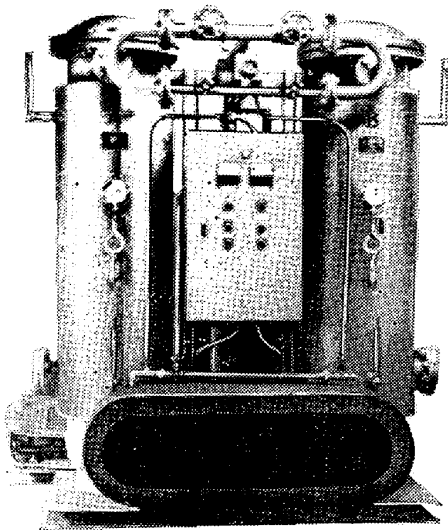


# 除湿除油完全保障!

## DEHUMIX CLEANER



計器操作用・輸送用・室内乾燥用・高乾燥用に

- ◇乾燥ガスの露点は $-70^{\circ}\text{C}$ 迄可能
- ◇ $\text{H}_2$ ,  $\text{N}_2$ ,  $\text{Ar}$ ,  $\text{CO}_2$ 等の各種ガスに適應
- ◇ドレーン, 油, ミストの完全除去

新開発の特殊脱湿装置

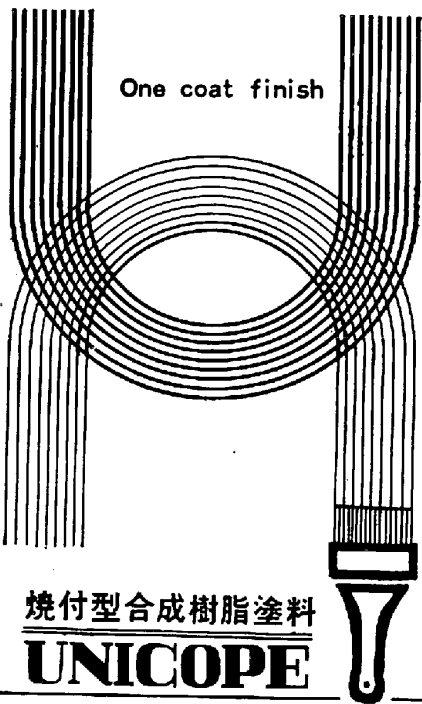
ヒートレス 全自動式

(再生に熱源のいらない)露点 $-40^{\circ}\text{C}$



# 昌和産業株式会社

東京都千代田区神田和泉町1-1 電話 (851)1432・8768  
工場 茨城県古河市原474 電話 古河 194



# ユニコープ

焼付型合成樹脂塗料 Unicope-Bとは在来の一般焼付型塗料にくらべ格段の耐蝕性を持ち、その優れた耐候性、密着性、光沢と併せ、下塗防錆プライマーなしでも充分な防錆とあらゆる色調の美しい仕上げを行うことができます。

特長

- 防錆効果が優れている  
一般の焼付上塗料は塗膜中に有効な防錆顔料を含んでおりませんのでそれ自体の防錆効果は被覆効果によるのみであります。Unicope-Bは特殊鉛系防錆顔料を含み、その効果により格段の防錆力を発揮します。
- 金属に対する密着性が優れている  
一般のメラミン焼付塗料は硬度、色調、耐候性をそなえるために塗膜の物理性能が犠牲にされ特に下地金属に対する密着性能が低下する傾向が見られますが、Unicope-Bは鉄はもとより直接亜鉛、アルミ等に対しても良く密着し、鉄面には磷酸被膜等の表面加工なしでも完全に密着し、優れた物理性能を示します。
- 色調に制限がない  
防錆力の優れた顔料を含む塗料は防錆顔料自体の持つ個有色調により塗料の色調が制限されますが、Unicope-Bの特殊鉛系顔料は白色に近いので、着色顔料の添加によりあらゆる色調のものが製造可能です。
- 一回塗で完全な仕上げが可能である  
Unicope-Bの塗膜は一回塗で色調、つや、防錆力、機械的強度など凡ての性能を備えており、従来のメラミン焼付塗料と全く同様な塗装方法により美しい塗膜が得られますので、塗装工程の簡略化、生産性の向上、経費の節減等の合理化が可能となります。



# 三井金属

本店 東京都中央区日本橋室町2の1 (三井ビル内) 電話 (279) 3411(大代表)  
支店 大阪・名古屋・福岡・札幌・広島・仙台・富山

昭和二十三年十月十一日  
昭和四十二年六月二十五日  
昭和四十二年七月一日  
印刷納本 (毎月一回) (一日発行)  
編集兼発行人 東京都渋谷区恵比寿三丁目三十一番五号  
印刷 東京都北区上中里一丁目三五の一五五  
倉橋 沢本 直芳 則雄  
発行所 東京都千代田区大塚一丁目三十五番五号  
電話 三三五一  
貯金口座 東京二七九  
法人 日本印刷協会  
分館定価 三〇〇円  
無料