

# KP/LW-700・2/S

GRANULE(POWDER)·LIQUID DOUBLE-LINE BAGS AUTOMATIC FILLING & PACKAGING MACHINE

顆粒(粉末)・液体ダブル袋型自動充填包装機

This is a twin type filling and packaging machine which is exclusively used for "powder/granule" and "liquid/paste". This model can fill "powder(for granule)" and "liquid(or paste)" at the same time into two chambers. For improving the quality of package, the print registration is possible by photocell control device, optional item. This machine can use all kinds of laminate film.

本機は「粉末」と「液体」を並列に並んだ袋に充填する事のできるダブル袋専用の自動包装機です。光電制御装置(オプション)を付設することにより、印刷ピッチデザインの図柄合わせ制御も可能です。いろいろな充填物をペアで企画することにより広い応用包装が可能になります。ご使用包装フィルムは各種複合ラミネートフィルムが使用できます。

## SPECIFICATIONS / 本体標準仕様

Filling Product: Powder & Liquid  
Pouch Pattern: 3-side seal & 4-side seal  
Pouch Height Range: 50-150mm  
Pouch Width: 70-90mm  
Packaging Capacity: 40-80 pouches per minute  
(depending on pouch height, film composition, product property, etc)  
Filling Capacity: 0.3-5c.c.(powder), 3-30c.c.(liquid)  
(depending on product property and filling device to be used)  
Power Consumption: 3-phase 380V 1.6kw  
Machine Dimensions: 900mm(L) × 1300mm(W) × 2200mm(H)  
Machine Weight: 800kg

充填物: 顆粒(粉末)と液体  
包装形態: 3方シール、4方シール  
ピッチ可変範囲: 50-150mm  
製袋幅範囲: 70-90mm  
包装能力: 40-80袋/分  
※実際の充填包装速度は、製品ピッチ・フィルム材質・充填原料の物性等により異なります。  
充填容量: 0.3-5c.c.(粉末)、3-30c.c.(液体)  
※実際充填容量の計量範囲は充填原料の物性と供給装置により異なります。  
使用電力: 三相380V 1.6kw  
機械本体寸法: 幅900mm × 奥行1300mm × 高さ2200mm  
機械本体重量: 約800kg

