

# レストラン・オフィス・ご家庭と活躍する小さな働き者。

どこにでも設置できるサンリフトの小型リフト NEWコンパクトリフト  
 お店を新築・改装される時、こんな便利なリフトをご検討になっては…

**1 POINT** サンリフトの技術と実績を集積させた高品質なNEWコンパクトリフト!しかも合理的な設計と標準化による量産でお求め易くなりました。

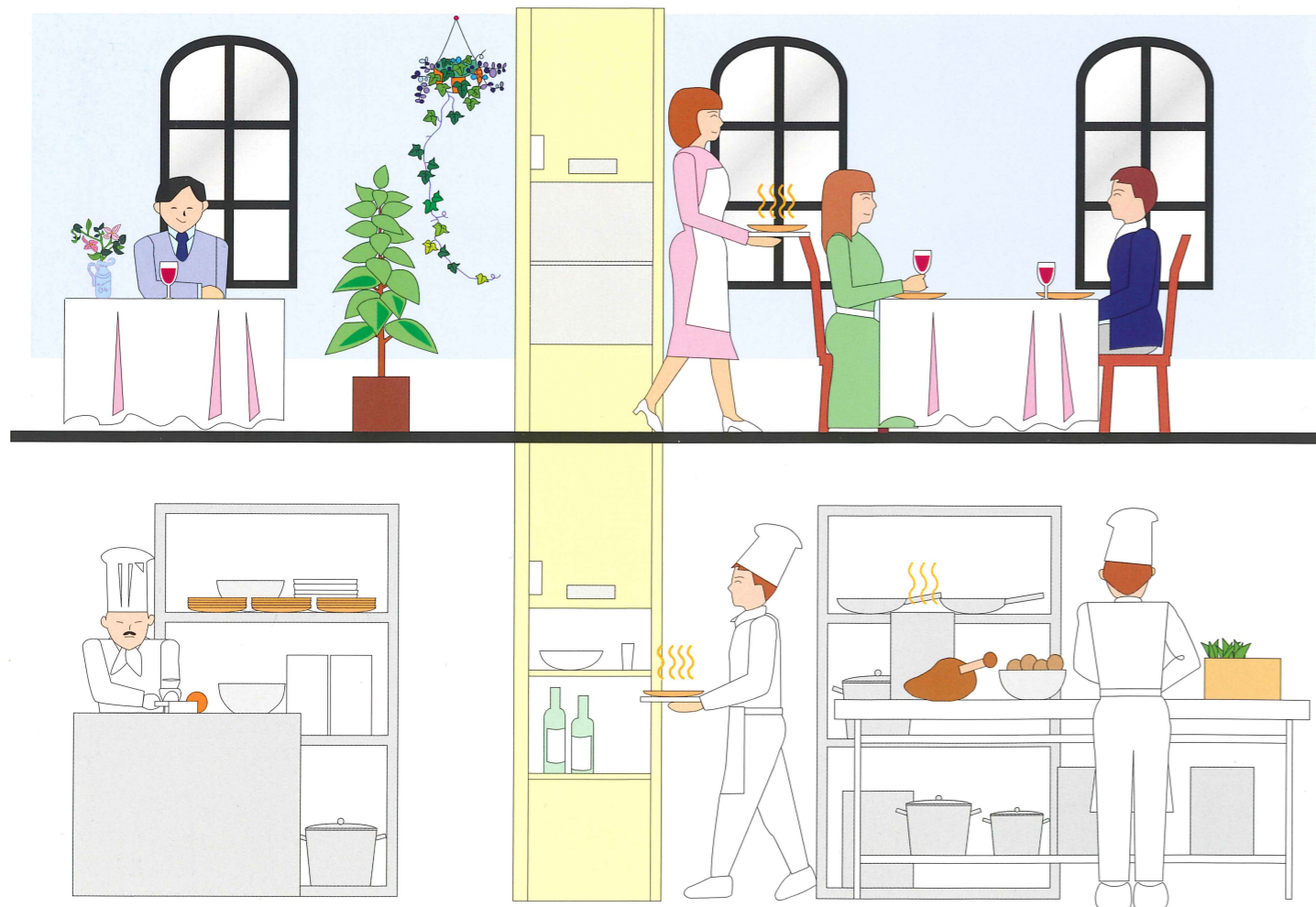
**2 POINT** 昇降路の全てを1.6mmプレコート鋼板を使用しておりますので耐錆性に優れとても綺麗です。ドアとカゴ室にはステンレス鋼板(取外可棚板2段付)を標準化しており、いつまでも清潔です。(ステンレス製昇降路もご用意できます。)

**3 POINT** 設置面積は従来タイプの1/2(当社比)と場所をとらない超コンパクト!  
**570mm~870mm**

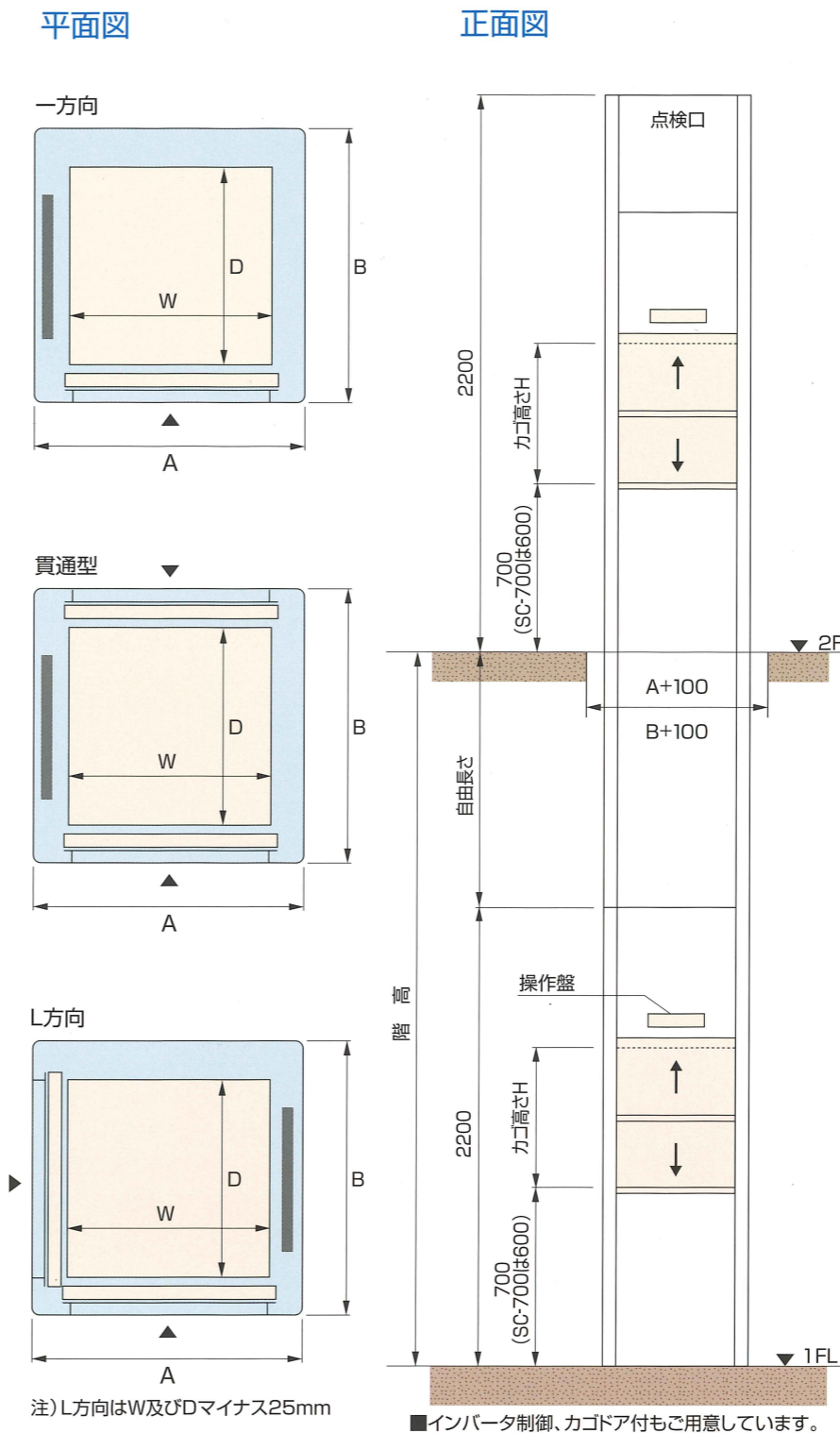
**4 POINT** 工場で一切の機構を製作、現地組み立て方式です。現場工事期間が短縮できて、お仕事の邪魔になりません。  
**据付工事は1日で完了いたします。**

**5 POINT** 昇降路に曲線美を彩り現代のインテリアにとってもよく調和します。機械を高度化するとともにリフトメーカーの分野を離れデザインにもこだわりました。

**6 POINT** 1時間に200回以上の運転が可能な能力を持つ機動性抜群のリフトです。  
**※家庭用電源200Vでも使用できます。**  
 (※単相200V仕様はインバーター制御が必要です。)



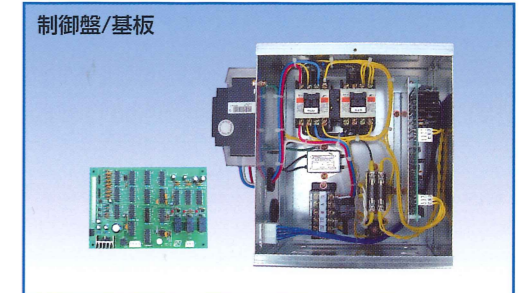
## ●標準仕様と昇降路寸法図



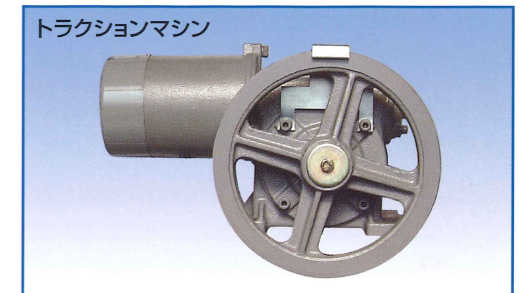
## コンパクトリフトの主要部品



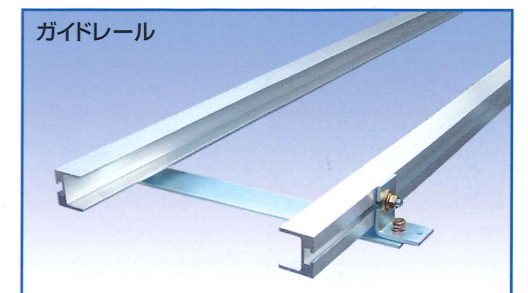
シンプルで使いやすい操作盤とインターホン



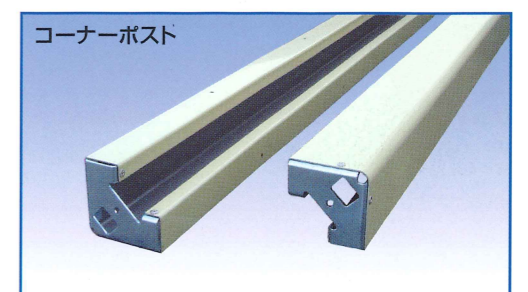
マイコン基板組込の高性能な電子制御盤



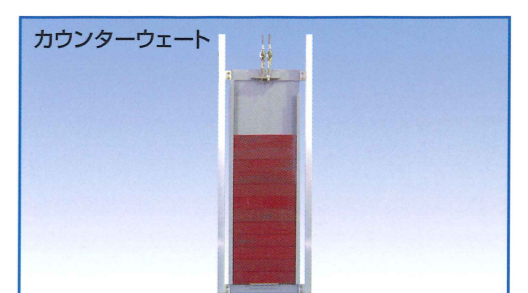
本機専用に設計された音の静かな信頼性の高いマシン



アルミレールの採用により、静粛性能が向上しました



昇降路の基本骨格となる強靱なコーナーポスト



加減式カウンターウェートの採用によりバランス調整が可能になりました

## ●コンパクトリフト寸法表

型 式	積載量 (kg)	速度 (m/min) 50Hz/60Hz	カゴ内法(mm) 間口W×奥行D×高さH	昇降路内法(mm) A×B
1 SC-400	30	20/25	400×400×650	570×570
2 SC-500	40		500×500×650	670×670
3 SC-600	50		600×600×650	770×770
4 SC-700	60※100		700×700×750	870×870

○モーター容量0.4kW ※は0.75kW仕様 標準塗装色マンセル表示 3.56Y7.98/3.59