

梱包材等の収納スペースに!!



# 業務用エレベスイング

大容量タイプ DEBUT

～安全性と作業効率を高め、働きやすい環境に～

- ✔ 限られたスペースを有効に活用
- ✔ 踏み台を使った作業の削減
- ✔ 在庫管理をよりスムーズに

## 昇降ストローク 50cm

目の前まで棚が降りてくるので、踏み台を使わずに簡単に出し入れできます。



## 優れた収納力

(既存品)



(新製品)



収納重量にあわせて補助力を調節でき、いつでも軽力で昇降することができます。

## 2タイプの設置方法

- ・壁取付タイプ
- ・店舗什器取付タイプ



※本製品は設置工事が必要です。個人のお客様は、施工店にご相談いただくことをおすすめします。

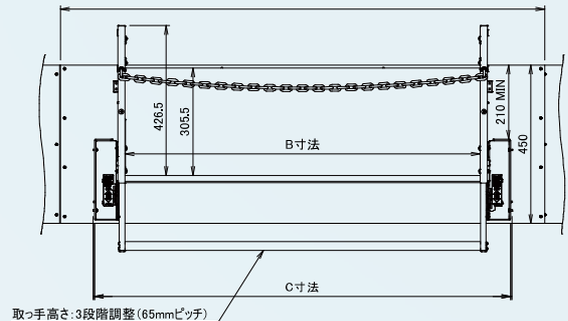
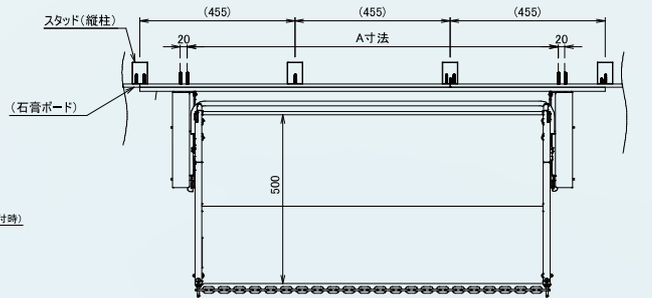
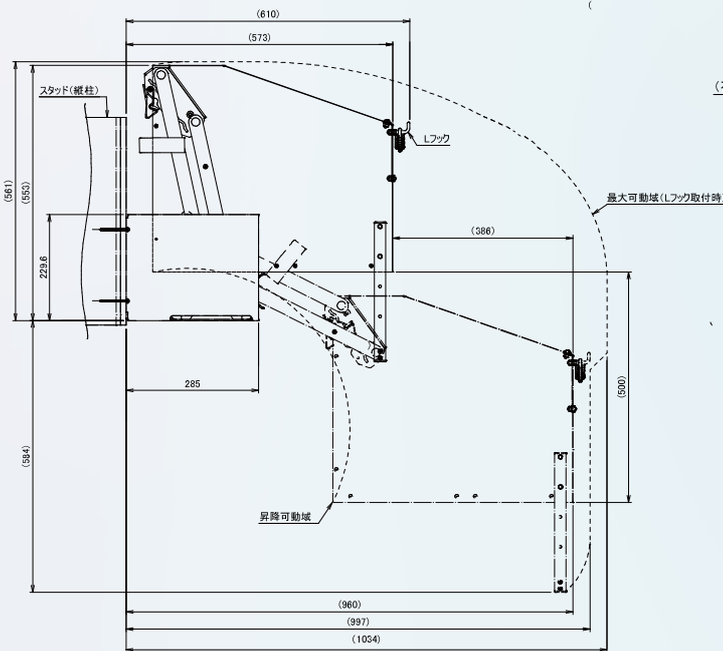
# 導入事例

## ▶ 店舗バックヤード

- 例) ・スーパーマーケット (包材の収納)
- ・コンビニエンスストア (タバコや宅配荷物の収納)
- ・飲食店 (食材や備品のストック収納)
- ・メーカー (梱包材の収納)



## 製品寸法図



子番	図面名	A寸法	B寸法	C寸法
01	EVGD120棚D500納まり図(壁設置)	1098.6	1000.6	1022.6
02	EVGD090棚D500納まり図(壁設置)	788.6	700.6	722.6
03	EVGD075棚D500納まり図(壁設置)	638.6	550.6	572.6

## 仕様

### (壁取付タイプ)

間口		1200	900	750
昇降ストローク	前後方向	425 mm		
	上下方向	500 mm		
最大積載量		10.0 kg		
本体質量		16.8 kg	15.3 kg	14.5 kg
本体サイズ	幅	1172.6 mm	872.6 mm	722.6 mm
	奥行	610 mm(※1)		
	高さ	640 mm(※1, 2)		

### (什器取付タイプ)

間口		1200	900	750
昇降ストローク	前後方向	425 mm		
	上下方向	500 mm		
最大積載量		10.0 kg		
本体質量		16.9 kg	15.2 kg	14.2 kg
本体サイズ	幅	1191.8 mm	891.8 mm	741.8 mm
	奥行	656 mm(※1)		
	高さ	640 mm(※1, 2)		

- ※1 収納ラックが上に納まっているときの寸法  
 ※2 収納ラックの取っ手を最下段に取り付けたときの寸法

### (主な素材)

- 昇降ユニット : スチール (カチオン電着塗装およびメッキ)
- 収納ラック棚板・背板 : スチール (塗装鋼板)
- 収納ラック側板 : アルミニウム (エポキシポリエステル粉体焼付塗装)
- 取っ手 (持ち手部) : アルミニウム (アルマイト)
- 取っ手 (収納ラック結合部) : スチール (メッキ)
- 壁取付金具 : スチール (カチオン電着塗装)
- 什器取付金具 (本体) : スチール (カチオン電着塗装)
- 什器取付金具 (本体) : アルミニウム (アルマイト)

### (従来品)



収納棚: 1段棚(最大積載量: 8 kg) /  
2段棚(最大積載量: 上下段7.5 kgずつ)

間口: W750 / W900 / W1200  
 ※W1200タイプは1段棚のみ



詳細はこちらから→

**DAYDO** EVERYDAY NEW!

DAYDO ホームページ  
[www.daydo.jp](http://www.daydo.jp)



DAYDOの製品をご紹介  
 「DAYDO公式チャンネル」  
 YouTube チャンネルはこちら



DAYDOの製品をご紹介  
 DAYDO  
 公式Instagram ページ



株式会社ダイドー  
 〒586-0037 大阪府河内長野市上原町250-2  
 TEL: 0721-53-7201