



■ 特長

1. ウェーハ保護

- ウェーハ昇降動作を加減速制御し、ハンドリング時のショックを最小として発塵を防止します。
- ウェーハ保持部はV溝形状としウェーハの端面だけをハンドリングします。
- ウェーハ持ち上げ時の過負荷監視、トランスファー時の異常監視などによりウェーハを確実に保護します

2. 一括高速移載

- 全ウェーハを一度に持ち上げ、キャリアからキャリアへ一括移載します。

- 最適速度制御により、短時間で移載可能です。



■ バリエーション

1. ノッチ(オリフラ)アラメント

アライナーオプションによりオリフラ又はノッチを揃えて移載することが出来ます。アライナーは左、右、又は両ステージに搭載可能です(D-Trans8)。

2. 2回移載モード

同ピッチキャリア間の通常移載に加え、2回移載により50枚:25枚といったハーフピッチキャリアへの移載が可能です。(D-Trans6/5)

■ 仕様

モデル	D-Trans8	D-Trans6	D-Trans5
対応ウェーハ	8インチ	6インチ	5インチ
移載モード	1:1(1/4”P等)	1:1又は2:1(1/6” 3/32”P等)	
移し換え速度	35秒 52秒(アライメント時)	30秒 60秒(2:1動作時)	
諸元	100VAC±10%(50/60Hz)400VA以下		
寸法 W×D×H	700×650×860	500×600×665	500×480×610
重量	80Kg	50Kg	50Kg

取扱代理店名：