

300mmフルオートUV照射装置

RAD-2010F/12



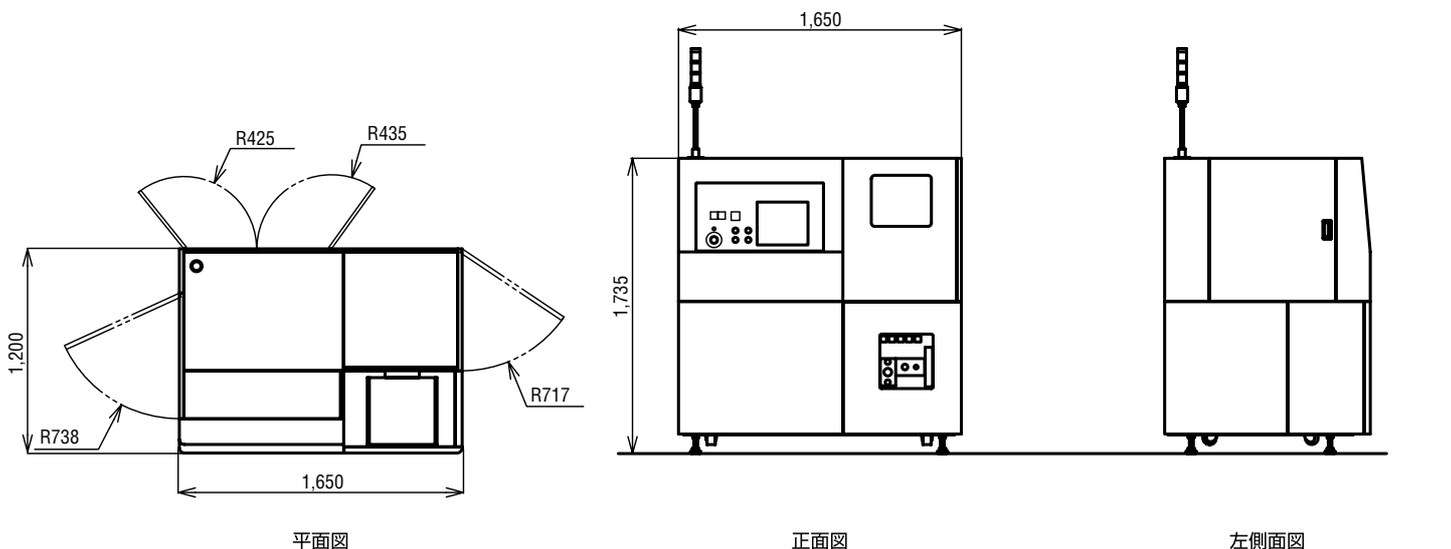
概要

◆200mm、300mmウェハ用リングフレームに貼付されたUV硬化型ダイシングテープ用のフルオートタイプのUV照射装置。

- オプション**
- ・ホストコミュニケーション機能
(通信方式：SECS-I、HSMS準拠、ソフト：GEM準拠)
 - ・レジピ選択用バーコードリーダー
 - ・リングフレームID読み取り用バーコードリーダー
 - ・ダブルローダ&アンローダ

- 対応テープ**
- ・ダイシングテープ「Adwill Dシリーズ」
 - ・ダイシング ダイボンディングテープ「Adwill LEテープ」

装置外観図



仕様

定格電源	供給電圧	: AC200-230V ±10% (AC190-253V)
	周波数	: 50/60Hz
	位相	: 単相
	消費電力	: 5.0kW
エア源	供給圧力	: 0.5-0.8MPa
	エア消費量	: >300L/分 (ANR)
窒素源	供給圧力	: 0.29MPa
	流量	: 30-50L/分 (ANR)

対応ウェハサイズ 200mm、300mm

サイズ

機幅(W) : 1,650mm
 奥行(D) : 1,200mm
 機高(H) : 1,735mm
 (シグナルタワーを除く)

重量 1,200kg

UPH 90枚/時

- 上記の処理能力は、以下の条件に基づきます。
- ウェハ : 未研削300mmミラーウェハ
 - リングフレーム : 300mmウェハ対応品



Linking your dreams
リンテック株式会社

お問い合わせは、アドバンストマテリアルズ事業部門

〒112-0002
 東京都文京区小石川1-1-1 文京ガーデン ゲートタワー8F
 TEL. (03) 3868-7737 FAX. (03) 3868-7726

- 本社 〒173-0001 東京都板橋区本町23-23
- 支店 札幌・仙台・北陸・静岡・名古屋・大阪・広島・四国・福岡
- 工場 吾妻・熊谷・千葉・龍野・新宮・小松島・三島
- テクノロジーセンター 伊奈 ●研究所 蕨

<https://www.adwill-global.com>