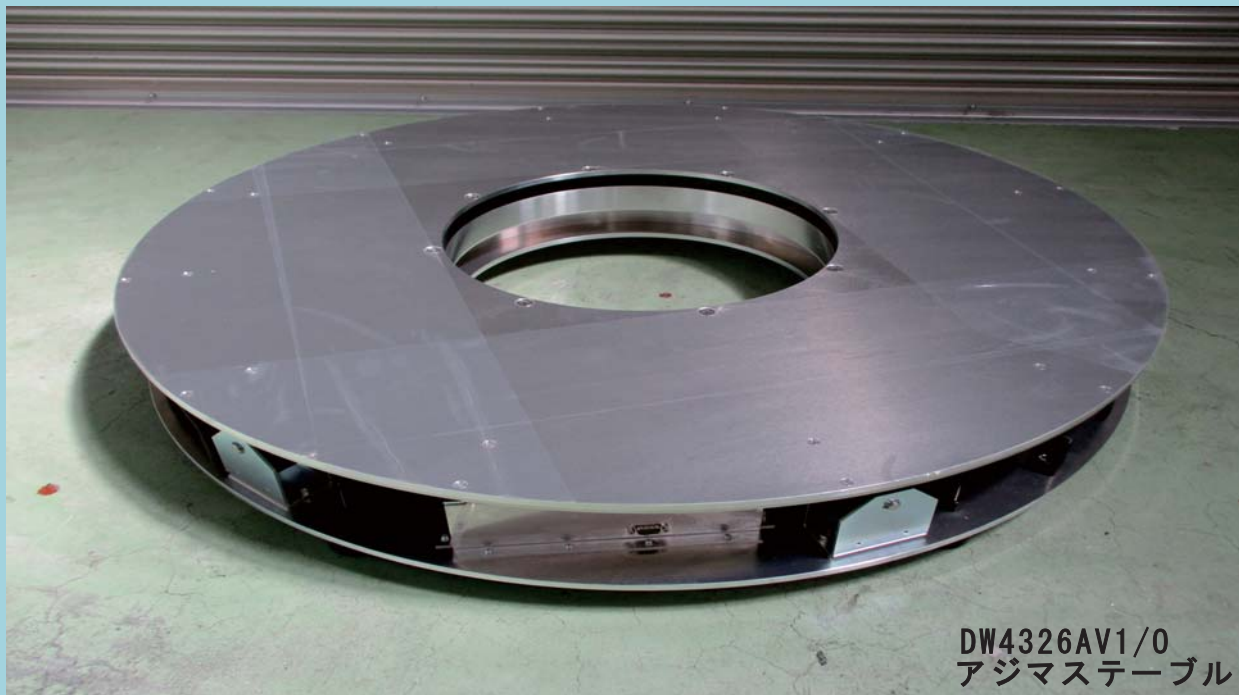


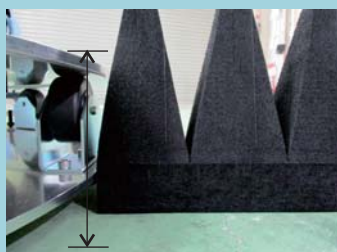
ミリ波帯アンテナ/バイスタティック測定用

## DW4326AV1/0 GHz アジマステーブル

(床上据置タイプ 電波暗室用)



DW4326AV1/0  
アジマステーブル



薄型タイプ  
約 **149mm**



回転中心から床見えます  
(φ200貫通しています)



DW4126HV1/0  
ポジションコントローラ

### ■ パワフル&スリム

耐荷重300kgなのに高さ約**149mm**のうすさ！！

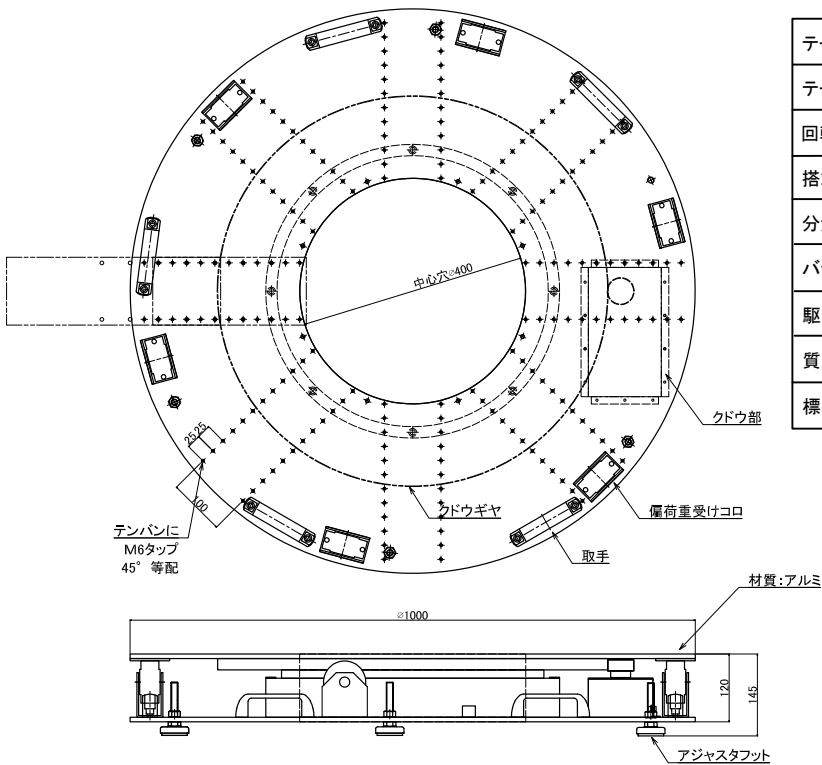
### ■ 重量物を載せても回転が安定します

天板のどこ位置にのせても、いつでも安定した回転可能

- ノイズ対策済の駆動部
- 水平精度を重視した構造でアルミ製
- 回転中心部が空洞となっており、回転させない試料を設置可能
- 高精度分解能:0.01° バックラッシュ:0.05° 以内
- 回転速度:0.3~3.0rpm/AC100V仕様

# DW4326AV1/O GHzアジマステーブル

## 外観図

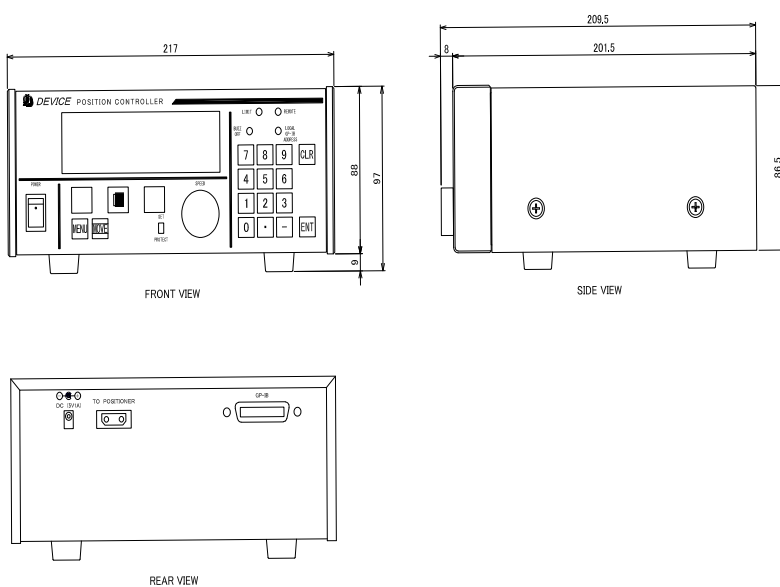


## 仕様

テーブル直径	φ1000
テーブル回転速度	約0.3~3rpm
回転テーブル材質	アルミ材
搭載許容質量	300kg以下
分解能	0.01°
バックラッシュ	0.05°
駆動電源	電源:AC100V 1A
質量	約120kg
標準付属品	光ケーブル 1本 電源ケーブル 1本

# DW4126HV1/O ポジションコントローラ

## 外観図



## 仕様

ディスプレイ表示	製品名、各種設定項目、現在位置、状態メッセージ、速度、単位
表示単位	表示単位 deg・分解能 0.01
入出力	GPIB (TRIGGERオプション)
機能	<ul style="list-style-type: none"> <li>起動、停止、方向のマニュアル操作</li> <li>LIMIT機能(任意に設定できるソフトリミット)</li> <li>速度制御・ポジションの表示変更・プロテクト機能</li> <li>動作エラー探知(制御ケーブルの断線、不動作エラー逆起動エラー)</li> <li>GPIB ADDRESSの設定・マスタリセット機能</li> <li>テンキー、ダイヤルから各種設定</li> </ul>
制御方法	光制御
形状/質量	約217mm(W)×97mm(H)×210mm(D)/約2.1kg
電源	DC5V 2A(100V 1A)
標準付属品	ACアダプタ 1本

ご注意) ●本カタログに掲載された内容は、製品の改善の為、予告なく変更することがあります。 ●印刷物と実物では多少色が異なることがあります。 ●製品の補修用性能部品の最低保有期間は、納品後8年です。

お問い合わせは……

株式会社 **デバイス**

<https://www.deviceco.co.jp>

〒365-0005 埼玉県鴻巣市広田1170-1  
TEL:048-569-2121(代) FAX:048-569-2120

E-mail: [sales@deviceco.co.jp](mailto:sales@deviceco.co.jp)