



## 眼科用フットコントローラ

### MFS PHACO-MED

製品番号： お問い合わせください

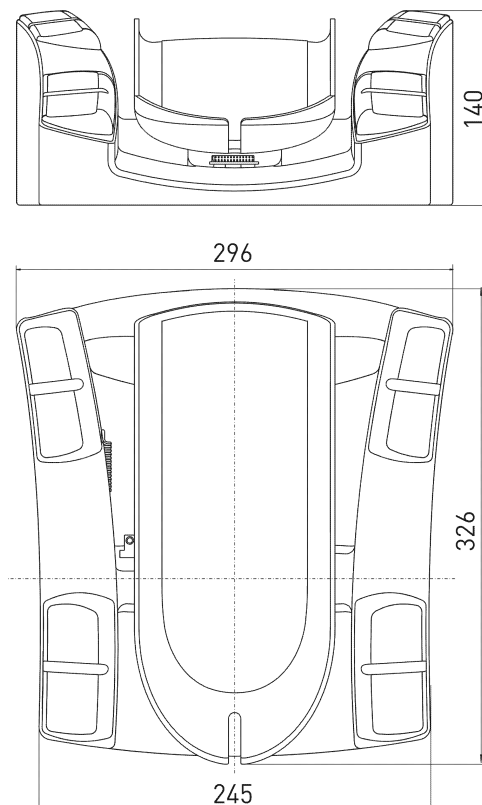
#### 製品の特長

- ・ 水平・垂直移動のアナログ出力ペダル
- ・ それぞれ2つの切替機能を持つ4つのシーソースイッチ
- ・ 触知フィードバックのためのブレーキポイント
- ・ 直感的で正確な操作
- ・ シュトイテワイヤレスシステムSW2.4LE-MEDで、ワイヤレス信号を送信(オプション)

#### 備考

- ・ 写真はオプションの付属品を含みます。

#### 図面



#### 技術データ

##### 適用規格

IEC 60601-1, ANSI/AAMI ES60601-1, IEC 60529

##### エンクロージャ

熱可塑性, 耐衝撃

##### ロッカースイッチ

手術室での使用が認可された頑丈なシリコン

##### 保護等級

IPX8 (IEC/EN 60529)

##### 切替機構

ロッカースイッチ: 8段切替機能

ペダル: 移動のアナログ出力ペダル付きが, 水平:  $-10^\circ \dots$

$0 \dots 10^\circ \pm 2^\circ$ , 垂直:  $0 \dots 15^\circ \pm 1^\circ$

##### 機械的寿命

ロッカースイッチ:  $\geq 25$ 万回操作

ペダル:  $\geq 100$ 万回操作

##### 接続

ケーブル長 2 m. ほかの長さのケーブルもオプションでご用意できます。

##### 開閉電圧

最大 25 VAC / 60 VDC

##### スイッチオン電流

最大 1 A

##### 定格スイッチング能力

最大 20 VA

誤りおよび記載漏れを除く。