

# あご台

## **Model: Medium Duty Chin Rest**

あご台(Medium Duty Chin Rest)は、視線計測の実験や平衡機能検査など、顔の位置を 安定させる必要がある測定時に役立つ製品です。

あご台をテーブルに固定します。顎当ての高さは29cm~38cmまで調整可能です。



#### ■寸法1

29cm~38cm (高さ調整) 顎乗せ台の高さは 29~38cm の範囲で 調整可能。

#### ■寸法2

20.3cm (サイドバー間の距離)

#### ■寸法3

17.3cm (顎乗せ台から上部バー間の距離)

あご乗せ台の高さ調整はつまみを緩め て適した高さに固定して下さい。

あご台全体に角度を付けたい場合は、角 度調整つまみを緩めて調整可能です。



固定するテーブル天板の厚さは 6.3cm まで取り付け可能。



あご台のサイドバーが 不要な場合は、取り外 しが可能です。

- ■このカタログは2019年5月1日現在のものです。
- ■製品の仕様および外観は予告なく変更される場合があります。

### バイオフィールド株式会社

**〒**564-0051

大阪府吹田市豊津町 1-18 エクラート江坂ビル 3F TEL: 06-7878-6569 FAX: 06-7878-6530 E-Mail: info@biofield.co.jp