

## トロンボーン

長さ／約120～130cm

(スライドは約60cm伸びる)

重さ／約1.3kg



マウスピース・ブレース

左手でここを持って支えます。

スライド・ブレース

右手でここを持って操作します。

## パワフルな音色を奏でる

15世紀の中頃に登場してから、ほとんど形が変わらないトロンボーン。U字型の管であるスライドを伸び縮みさせることで音程を変えます。人間の声のように柔軟に演奏できるのが魅力です。18世紀後半になってからオーケストラに取り入れられるようになりました。

スライド

この部分を伸び縮みさせることで音程を変えます。

## 低く深い音色が魅力的

チューバは、様々な大きさがある金管楽器の中で最低音が出せる楽器です。オーケストラでは後期ロマン派以降の作曲家に重要な低音楽器として使用され、特に吹奏楽では大活躍します。チューバが最低音を支えると、バンド全体に深みや迫力、艶が増します。

## チューバ

長さ／約80～100cm 重さ／約10kg



マウスピース

吹き込み口の内径は約31mm。

ベル

ピストン式バルブ

ピストンを押し、空気の通り道を変える仕組みになっています。他、ロータリー式があります。