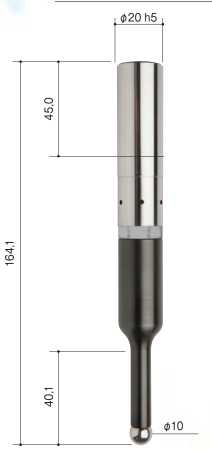
## タッチ ファインダ

音と光で位置を検出 繰り返し精度 5μm以内 位置検出と同時に高感度の赤色 LED が、 瞬時に点灯し確認できます。 赤色 LED が点灯すると同時に音で知らせてくれます。

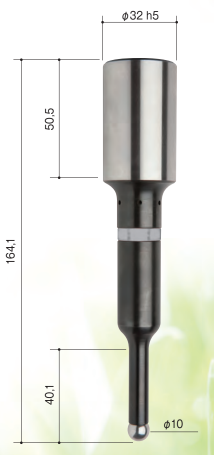
見えにくい深い穴では音で確認できます。 見えにくい深い穴では音で確認できます。 不注意でオーバーランしても高価な部品の損傷を防ぐ 不注意でオーバーランしても高価な部品の損傷を防ぐ

構造を採用。 12V(A23S)の電池を採用する事により、高感度で検出。

### タッチファインダφ20



### タッチファインダφ32



全周で

確認できる 赤 LED

**近電式** 

音と光で

高感度の

位置検出

オーバーラン 保護機構

# 商品名品番タッチファインダφ200011220M0タッチファインダφ320011232M0

使用電池 A23S (12V)

#### オーバーラン保護機構

測定端子の鋼球は、本体先端の精密に研磨された座の中に、スプリングで正確に、はめ合わされています。

不注意の操作でオーバーランが発生しても、鋼球は座から押し出され、装置やワークが損傷するのを防ぎます。

