

FOCUSBUG

シネ アルティ

CINE RT

ユニークな機能を搭載した 新型距離測定センサー

【UBS-100】

超音波ベースセンサーは、測定値送信機との一体型。測定値は専用ディスプレイの他、ARRI WCU-4やPreston FI+Z3等に表示が可能。



【HSU-100】

メインとなるコントロールユニットは鮮明で高輝度なディスプレイを採用。野外での視認性もばっちりです。



【HBD-100】

付属モニターディスプレイ。測定値を受信・表示します。



シネテープメジャーと同様の使用感『レンジャーモード』と、BUG トランスミッターを使用した『バグモード』。ユニークで便利な機能を搭載した 距離測定センサーです。

測定可能範囲

レンジャーモード (超音波センサーのみ)	0.3m ~ 10.6m / 1' - 36'
バグモード (バグトランスミッター併用)	0.3m ~ 36.5m / 1' - 120'

BUG トランスミッターで追跡測定

大きさ 4cm² サイズの超音波発信機です。俳優など目標対象物に装着することで自動的に追跡し距離を測ります。



【BUG-100】

【特長】

- ・ 超音波を発信
- ・ 4×4cm 重さ 19g
- ・ レギュラーで2個付属
- ・ 超音波のみを発信 他ワイヤレス機器へ干渉が無い

音声で距離を知る Focus Whisper

予め任意の"マーキング・ポイント(距離)"を登録します。対象物がマーキングした距離に来ると、ヘッドホン等を通して音声で知らせます。



マーキング・ポイントは8つまで登録可能。対象物の移動速度に合わせて、感度の微調整もできます。

*内容は予告なく変更されることがあります。

