

小型・耐Gハイスピードカメラ[®]

PHANTOM

Miro Cシリーズ

ミロ シー



小型・耐G・バッテリー内蔵 あらゆる場所でハイスピード撮影可能！

Phantom Miro Cシリーズは、約73mm立方の小型筐体、540gの軽量ボディに、耐G仕様、バッテリー搭載を実現したハイスピードカメラです。カメラ内部には不揮発性メモリCineFlashを内蔵し、万一、電源供給が断たれた場合も、大切な試験データを消失することがありません。衝突・落下・振動試験や狭小エリアの撮影などに最適です。
※C110は耐G性能、バッテリー、シネフラッシュを搭載していません。

Miro C210J/C320J

ジャンクションボックス耐Gモデル

複数台のカメラ同期撮影に適したモデルです。ジャンクションボックスを用いて、シンプルな配線で複数台同期ができます。

耐衝撃性：170G(衝撃)、24grms(振動)

Miro C210/C320

スタンドアロン耐Gモデル

カメラ1台での運用に最適なモデルです。AC電源アダプタ、通信ケーブルを用いることで、カメラ単体での撮影が可能です。

Miro C110

ベーシックモデル

耐G、バッテリー、シネフラッシュ機能を省き、リーズナブルな価格を実現しました。シンプルな構成ながら、高性能なPhantomの特徴を受け継いだベーシックモデルです。



小型・軽量

カメラ本体は73×73×82.5mmのオールインワンタイプで設置場所を選びません。重量も540gと非常に軽量です。
※上記はMiro C210/C320です。
C210J/C320Jは73×79×82.5mm
C110は73×93×82.5mmとなります。



耐衝撃性：170G

耐G：170G、耐振動：24grmsの堅牢ボディで、耐衝撃性が必要とされる、衝突試験、落下試験、振動試験等の過酷な試験環境でご利用いただけます。

※C110は耐G性能はありません。



マルチカメラ接続

ジャンクションボックスモデルC210J/C320Jは、ジャンクションボックスを用いることで、複数台カメラの同期撮影を簡単なケーブル配線で行うことができます。

