



Motion Studio
What's New — 更新内容
Version 2.10.04

目次

1.	概要	3
2.	WHAT'S NEW – 更新内容	4
2.1.	新製品 (Y8)	4
2.2.	新製品 (NX8)	5
2.3.	その他	6

Copyright © Integrated Design Tools, Inc.

The information in this document is for information purposes only and is subject to change without notice. Integrated Design Tools, Inc. makes no warranty of any kind with regards to the information contained in this document, including but not limited to implied warranties of merchantability and fitness for a particular purpose. Integrated Design Tools, Inc. shall not be liable for errors contained herein nor for incidental or consequential damages from the furnishing of this information. No part of this document may be copied, reproduced, recorded, transmitted or translated without the express written permission of Integrated Design Tools, Inc.

1. 概要

本書には、Motion Studio Version 2.10.04 のGUI で追加、改善、変更された内容の概略が記載されています。

2. What's new – 更新内容

2.1. 新製品 (Y8)

解像度: 1600x1200, 1280x960, 640x480.

スピードグレード: S1 (2000 fps), S2 (4000 fps), S3 (6000 fps).

ダイナミックマグニフィケーション: 1X, 1.25X, 1.5X, 2X, 3X, 4X, 5X, 6X, 7X, 8X, 9X, 10X, 12X, 14X, 16X.

センサー解像度 vs 最高撮影速度:

Dyn Mag	Max Speed S1	Max speed S2	Max Speed S3
1X	2,000	4,000	6,000
1.25X	2,500	5,000	7,500
1.5X	3,000	6,000	9,000
2X	4,000	8,000	12,000
3X	6,000	12,000	18,000
4X	8,000	16,000	23,000
5X	10,000	20,000	26,000
6X	12,000	24,000	34,000
7X	14,000	28,000	40,000
8X	16,000	32,000	48,000
9X	18,000	36,000	51,000
10X	20,000	40,000	53,000
12X	24,000	48,000	63,000
14X	28,000	56,000	70,000
16X	32,000	64,000	89,000

2.2.新製品 (NX8)

解像度: 1600x1200, 1280x960, 640x480.

スピードグレード: S1 (2500 fps), S2 (4000 fps).

ダイナミックマグニフィケーション: 1X, 1.25X, 1.5X, 2X, 3X, 4X, 5X, 6X, 7X, 8X, 9X, 10X, 12X, 14X, 16X.

センサー解像度 vs 最高撮影速度:

Dyn Mag	Max Speed S1	Max Speed S2
1X	2,500	4,000
1.25X	3,150	5,000
1.5X	3,750	5,900
2X	5,000	7,600
3X	7,500	11,500
4X	9,400	14,000
5X	10,500	15,500
6X	13,900	20,000
7X	16,500	24,000
8X	20,000	28,000
9X	21,000	31,000
10X	22,000	32,000
12X	25,000	38,000
14X	29,000	42,000
16X	37,000	54,000

2.3.その他

- N, NR, NX カメラの自動検出を追加しました。
- Y3-S1 最高撮影速度 3,750 fps の対応を追加しました。
- Y カメラ GPSモジュールの対応を追加しました。