

IDS社 産業用カメラ モデル名説明

※全ての組合せが存在するわけではありませんのでご注意ください。型式から調べる際にご使用下さい。



シリーズ

表記	シリーズ名
UI	uEyeシリーズ
U3	USB3 Vision対応
GV	GigE Vision対応

センサとシャッタータイプ

表記	I/F	センサ	シャッター
10/11/12/13	USB	CMOS	グローバル
14/15/16	USB		ローリング
30/31/32/33	USB 3		グローバル
34/35/38	USB 3		ローリング
51/52/53	GigE		グローバル
54/55/56/58	GigE		ローリング

解像度

表記	解像度範囲	解像度
1	0 - 0.31	640 x 480 (0.3 メガピクセル)
2	0.35 - 0.44	720 x 480 (0.35 メガピクセル)
		768 x 576 (0.45 メガピクセル)
3	0.48 - 0.8	1024 x 768 (0.79 メガピクセル)
		1280 x 960 (1.23 メガピクセル)
4	1.2 - 1.5	1280 x 1024 (1.31 メガピクセル)
		1360 x 1024 (1.39 メガピクセル)
		1600 x 1200 (1.92 メガピクセル)
6	2.2 - 3.15	1936 x 1216 (2.35 メガピクセル)
		2048 x 1088 (2.23 メガピクセル)
		2048 x 1536 (3.15 メガピクセル)
7	3.2 - 4.2	2048 x 2048 (4.19 メガピクセル)
		2448 x 2048 (5.01 メガピクセル)
8	4.9 - 7	2560 x 1920 (4.92 メガピクセル)
		2592 x 2048 (5.31 メガピクセル)
9	8 - 18	3840 x 2748 (10.55 メガピクセル)
		4912 x 3684 (18.1 メガピクセル)

ハウジング

表記	シリーズ	マウント	ハウジング
OCP	CP	C	小型ハウジング
OFA	FA	C	IP65/67
OLE	LE	CS	あり
OML	ML	CS	小型ハウジング
OSE	SE	C	ストレート型ハウジング
1LE	LE	S(M12)	あり
1SE	SE	C	なし
2LE	LE	S(なし)	基板
4LE	LE	CS	基板

カラー/白黒

表記	カラー形式
C	カラーセンサー
M	モノクロセンサー
NIR/N	モノクロセンサー、NIR(近赤外線)強化

フィルタ

表記	フィルタタイプ
HQ	赤外線カットフィルタ(カラーカメラ標準)
GL	透明ガラス(モノクロカメラ標準)
DL	昼光カットフィルタ695nm(オプション)
NO	フィルタガラスなし

オプテックス・エフエー株式会社 システム開発課

〒105-0022 東京都港区海岸1-9-1 浜離宮インターシティ3F TEL:03-3578-7333 FAX:03-3578-7334 E-mail:jfas@optex-fa.com