

IDS社 産業用カメラ 形式説明

※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。



※ Rev□は内部回路等の更新を示しています。

シリーズ表記

表記	シリーズ名
UI	uEyeシリーズ i D S 社標準品
U3	USB3 Vision規格対応品
GV	GigE Vision規格対応品

センサタイプとシャッタータイプ

表記	I/F	センサ	シャッター
10/12/13	USB2.0	CMOS	グローバル
14/15/16			ローリング
30/31/32/33	USB3.0		グローバル
34/35/38			ローリング
51/52/53	Gigabit Ethernet	CMOS	グローバル
54/55/56/58			ローリング

ハウジング

表記	シリーズ	マウント	ハウジング
OCP	CP	C	
OFA	FA	C	IP65/67
OLE	LE	CS/C	プラスチック
OML	ML	CS/C	
ORE	RE PoE	C	IP65/67
OSE	SE	C	
1LE	LE	S (M12)	基板
1LE AF	USB3.1 LE	S AF	基板
1SE	SE	C	無
2LE	LE	S・無	基板
4LE	LE	CS/C	基板
4LE AF	USB3.1 LE	C AF	基板

解像度

	一般名称	解像度範囲(Mpix)	代表解像度
1	VGA	0 - 0.31	640x480
2	PAL	0.35 - 0.44	752x480
3	XGA	0.48 - 0.8	1024x768
4	SXGA	1.2 - 1.5	1280x1024
5	UXGA	1.92	1600x1200
6	QXGA	2.2 - 3.15	2048x1536
7	QXGA	3.2 - 4.2	2048x2048
8	QSXGA	4.9 - 7	2560x1920
9	QHDTV	8 - 18	3840x2748

カラー/白黒

表記	モノクロ / カラー
M	モノクロ
C	カラー
NIR	近赤外

フィルター

表記	モノクロ / カラー
GL	モノクロカメラ用ガラスフィルタ
HQ	カラーカメラ用ハイクオリティフィルタ
DL	昼光カットフィルタ695nm (オプション)



オプテックス・エフエー株式会社

本社 〒600-8815 京都市下京区中堂栗田町9-1

TEL (075) 325-2920

東京営業所 〒105-0222 東京都港区海岸1-9-1

TEL (03) 3578-7331

技術的なお問合せ 03-3578-7333 (システム開発課)。

