

## 高性能CLシリーズ ラインスキャンカメラ



No.	型名	画素数	タイプ	画素サイズ	TDI	I/F	ラインレート	レンズマウント	ダイナミックレンジ	コネクタ	動作環境温度	重量	湿度	寸法	電源/消費電力
1	MV-CL021-40GM	2048 × 1	モノクロ	7μm	-	GigE	56 kHz @Mono 8	M42/F/C	60dB	RJ45	0~50°C	170 g	20%~80% RH, 結露無し	A(mm): 62 × 62 × 37.5	12 VDC, PoE 4 W @12 VDC
2	MV-CL022-40GC	2048 × 2	カラー	7μm	-	GigE	32 kHz@ Bayer 8/ Mono 8	M42/F/C	60dB	RJ45	0~50°C	170 g	20%~80% RH, 結露無し	A(mm): 62 × 62 × 37.5	12 VDC, PoE 4 W @12 VDC
3	MV-CL022-91GM	2048 × 1	モノクロ	14μm	-	GigE	SD: 56 kHz@Mono 8 HB: 100 kHz@Mono 8/10/12	M42/F/C	63.4dB	RJ45	-20~55°C	280 g	5%~90% RH, 結露無し	B(mm): 62 × 62 × 41	12~24 VDC, PoE 5 W@12 VDC
4	MV-CL022-91GC	2048 × 2	カラー	14μm	-	GigE	SD: 40 kHz@Bayer RG 8/Mono 8 HB: 40 kHz@RBG 8/ Bayer RG 8	M42/F/C	63.4 dB	RJ45	-20~55°C	280 g	5%~90% RH, 結露無し	B(mm): 62 × 62 × 41	12~24 VDC, PoE 7.4 W@12 VDC
5	MV-CL024-91GM	2048 × 2	モノクロ	7μm	2-TDI	GigE	SD: 58 kHz @Mono 8, HB: 86 kHz @Mono 8	M42/F/C	68 dB	RJ45	-20~55°C	256 g	5%~90% RH, 結露無し	C(mm): 62 × 62 × 40.5	12~24 VDC, PoE 5.2 W @12 VDC
6	MV-CL024-91GC	2048 × 3	カラー	7μm	-	GigE	SD: 58 kHz@Mono 8/Bayer RG 8 HB: 80 kHz@Bayer RG 8/Mono 8	M42/F/C	68 dB	RJ45	-20~55°C	256 g	5%~90% RH, 結露無し	C(mm): 62 × 62 × 40.5	12~24 VDC, PoE 5.7 W @12 VDC
7	MV-CL042-91GM	4096 × 2	モノクロ	7μm	2-TDI	GigE	SD: 28 kHz @Mono 8 HB: 80 kHz @Mono 8/10/12	M42/F/C	65.6 dB	RJ45	-20~55°C	280 g	5%~90% RH, 結露無し	B(mm): 62 × 62 × 41	12~24 VDC, PoE 5.8 W@12 VDC
8	MV-CL042-91GC	4096 × 2	カラー	7μm	-	GigE	SD:19 kHz @Mono 8/Bayer RG 8 HB: 80 kHz @Bayer RBGG 8	M42/F/C	65.6 dB	RJ45	-20~55°C	280 g	5%~90% RH, 結露無し	B(mm): 62 × 62 × 41	12~24 VDC, PoE 6.6 W@12 VDC
9	MV-CL084-91GM	8192 × 4	モノクロ	5μm	2-TDI 4-TDI	GigE	SD: 14 kHz @Mono 8 IID: 40 kHz @Mono 8	M72/F	54.8 dB	RJ45	-20~55°C	465 g	5%~90% RH, 結露無し	D(mm): 80 × 80 × 46.3	12~24 VDC 12.4 W@12 VDC
10	MV-CL086-91GC	8192 × 6	カラー	5μm	2-TDI	GigE	SD: 14 kHz @Bayer 8/Mono 8 IID: 40 kHz @Bayer 8	M72/F	54.8 dB	RJ45	-20~55°C	465 g	5%~90% RH, 結露無し	D(mm): 80 × 80 × 46.3	12~24 VDC 13.0 W@12 VDC
11	MV-CL042-91CM	4096 × 2	モノクロ	7μm	2-TDI	Camera Link	100 kHz (Full)	M42/F/C	65.6 dB	SDR	-20~55°C	238 g	5%~95% RH, 結露無し	E(mm): 62 × 62 × 36.9	12~24 VDC 5.5 W@12 VDC
12	MV-CL042-91CC	4096 × 2	カラー	7μm	-	Camera Link	100 kHz (Full)	M42/F/C	65.6 dB	SDR	-20~55°C	238 g	5%~95% RH, 結露無し	E(mm): 62 × 62 × 36.9	12~24 VDC 6.1 W@12 VDC
13	MV-CL081-41CM	8192 × 1	モノクロ	7μm	-	Camera Link	80 kHz (Full)	M72/F	64.7 dB	SDR	0~55°C	320 g	5%~90% RH, 結露無し	F(mm): 76 × 76 × 42.1	12~24 VDC 5.8 W@12 VDC
14	MV-CL084-91CM	8192 × 4	モノクロ	5μm	2-TDI 4-TDI	Camera Link	100 kHz (80-bit)	M72/F	62 dB	SDR	0~55°C	476 g	5%~90% RH, 結露無し	G(mm): 84 × 84 × 46.2	12~24 VDC 9.7 W@12 VDC
15	MV-CL086-91CC	8192 × 6	カラー	5μm	2-TDI	Camera Link	33.7 kHz (80-bit)	M72/F	62 dB	SDR	0~55°C	476 g	5%~90% RH, 結露無し	G(mm): 84 × 84 × 46.2	12~24 VDC 9.6 W@12 VDC
16	MV-CL086-91CC-PRO	8192 × 12	カラー	5μm	2-TDI 4-TDI	Camera Link	34 kHz (80-bit)	M72/F	62 dB	SDR	-20~60°C	883 g	5%~90% RH, 結露無し	H(mm): 80 × 80 × 89	24 VDC 20.5 W@24 VDC
17	MV-CL161-41CM	16384 × 1	モノクロ	3.5μm	-	Camera Link	50 kHz (80-bit)	M72/F	64.7 dB	SDR	0~55°C	320 g	5%~90% RH, 結露無し	F(mm): 76 × 76 × 42.1	12~24 VDC 7.2 W@12 VDC

SD: 標準モード HB: ハイバンド幅モード IID: イメージ圧縮モード



デルフトハイテック株式会社

〒211-0006 神奈川県川崎市中原区丸子通1-636  
TEL:044-455-0251 FAX:044-434-3679

製品についてのお問い合わせ先

E-mail: [sales@dht.co.jp](mailto:sales@dht.co.jp)  
<http://www.dht.co.jp>