

マルチインターフェース：EXOシリーズ



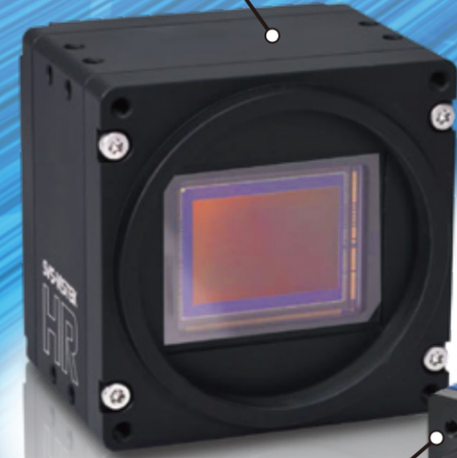
モデル	解像度 (pixel)		ピクセルサイズ (μm)	センサーサイズ	撮像素子	出力 (bit)	レンズマウント	フレームレート (fps)		
	MP	Resolution						USB	GIGE	Link
exo273	1.6 MP	1440×1080	3.45	1/2.9 CMOS	Sony IMX273	8/12	C	-	79	-
exo174	2.3 MP	1920×1200	5.86	1/1.2 CMOS	Sony IMX174	8/12	C	160	52	70
exo249	2.3 MP	1920×1200	5.86	1/1.2 CMOS	Sony IMX249	8/12	C	31	31	-
exo252	3.1 MP	2048×1536	3.45	1/1.8 CMOS	Sony IMX252	8/12	C	115	-	78
exo265	3.1 MP	2048×1536	3.45	1/1.8 CMOS	Sony IMX265	8/12	C	55	39	-
exo4000	4 MP	2048×2048	5.5	1 CMOS	CMOSIS CMV4000	8/12	C	74	28	-
exo250 ²	5 MP	2448×2048	3.45	2/3 CMOS	Sony IMX250	8/12	C	72	23	49
exo264	5 MP	2448×2048	3.45	2/3 CMOS	Sony IMX264	8/12	C	35	23	-
exo694	6 MP	2752×2200	4.54	1 CCD	Sony ICX694	8/12	C	25	-	25
exo428	7.1 MP	3208×2200	4.5	1.1 CMOS	Sony IMX428	8/12	C	51.4	17.5	-
exo255	8.8 MP	4096×2160	3.45	1 CMOS	Sony IMX255	8/12	C	42	-	-
exo267	8.8 MP	4096×2160	3.45	1 CMOS	Sony IMX267	8/12	C	32	13.5	28
exo814	9 MP	3360×2712	3.69	1 CCD	Sony ICX814	8/12	C	18	-	18
exo253	12.3 MP	4096×3000	3.45	1.1 CMOS	Sony IMX253	8/12	C	29	-	-
exo304 ³	12.3 MP	4096×3000	3.45	1.1 CMOS	Sony IMX304	8/12	C	23	9	20
exo387 ³	16.8 MP	5456×3076	3.45	4/3 CMOS	Sony IMX387	8/12	M42	22	7.4	-
exo367 ³	19.6 MP	4416×4428	3.45	4/3 CMOS	Sony IMX367	8/12	M42	19	6.2	-
exo183 ³	20.2 MP	5496×3672	2.4	1 CMOS	Sony IMX183	8/12	C	17	5	12
exo541 ⁴	20.3 MP	4504×4504	2.74	17.5mm (Type1.1) CMOS	Sony IMX541	8/12	C	18.4	-	-
exo540 ⁴	24.5 MP	5320×4600	2.74	19.3mm (Type1.2) CMOS	Sony IMX540	8/12	C	14.8	-	-
exo342	31.4 MP	6464×4852	3.45	APS-C CMOS	Sony IMX342	8/12	M42	12	3.8	-

*2: 偏光センサーモデル有
 *3: マイクロフォーサーズレンズコントロール機能搭載モデル有
 *4: 近日リリース予定

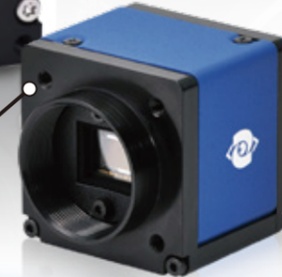
エリアスキャンカメラ Resolution from VGA up to 151 MP

High Resolution
HR Series

High Resolution
SHR Series



Mini
ECO Series



Multi and Adaptive
EXO Series

本カタログの製品の仕様等は、予告なく変更する場合がございます [2003]

【製造元】



【日本輸入販売代理店】



株式会社 アド・サイエンス

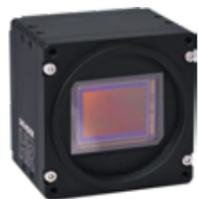
〒273-0005 千葉県船橋市本町2-2-7船橋本町プラザビル
Tel 047-434-2090 <http://www.ads-img.co.jp/>



SVS-Vistek社カメラ シリーズ一覧

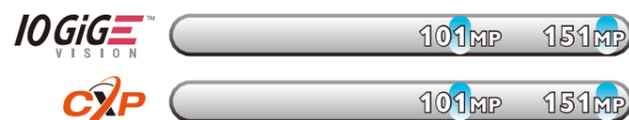
HRシリーズ

- ・高解像度
- ・CMOS



SHRシリーズ

- ・高解像度
- ・CMOS



ECOシリーズ

- ・小型
- ・CCD



EXOシリーズ

- ・マルチインターフェース
- ・CCD/CMOS



高解像度：HR / SHRシリーズ



モデル	解像度 (pixel)		ピクセルサイズ (μm)	センサーサイズ	撮像素子	出力 (bit)	レンズマウント	フレームレート (fps)		
	MP	Resolution						CXP	10GiGE	CAMERA Link
hr387	16.8 MP	5456×3076	3.45	4/3 CMOS	Sony IMX387	8/12	M58 (オプション:F)	-	61.3	-
hr25	25 MP	5120×5120	4.5	APS-H CMOS	ON Semi Python25K	8/10	M58 (オプション:F)	81	-	31
hr342	31.4 MP	6464×4852	3.45	APS-C CMOS	Sony IMX342	8/12	M58 (オプション:F)	35.4	35.4	-
hr51 [*]	51 MP	8424×6032	4.6	35mm CMOS	Gpixel GMAX4651	8/12	M58 (オプション:F)	25	11	-
hr455 [*]	61 MP	9568×6380	3.76	43.3mm (Type2.7) CMOS	Sony IMX455	8/12/16	M58 (オプション:F)	17.9	17.9	-
hr120	121 MP	13272×9176	2.2	APS-H CMOS	Canon 120MXS	8/10	M58 (オプション:F)	9.3	-	6.7
shr461 [*]	101.8 MP	11648×8742	3.76	55mm (Type3.4) CMOS	Sony IMX461	8/10/12/16	M72	8.7	8.7	-
shr411	151 MP	14192×10640	3.76	Medium Format CMOS	Sony IMX411	8/10/12/16	M72	6.1	6.1	-

*1: 近日リリース予定

小型：ECOシリーズ



モデル	解像度 (pixel)		ピクセルサイズ (μm)	センサーサイズ	撮像素子	出力 (bit)	レンズマウント	フレームレート (fps)	機能モデル	
	MP	Resolution							IP67	4IO
eco414	0.3 MP	656×492	9.9	1/2 CCD	Sony ICX414	8/12	CS/C	125	○	○
eco424	0.3 MP	656×492	7.4	1/3 CCD	Sony ICX424	8/12	CS/C	124	○	○
eco618	0.3 MP	656×492	5.6	1/4 CCD	Sony ICX618	8/12	CS/C	155	○	○
eco415	0.5 MP	780×580	8.3	1/2 CCD	Sony ICX415	8/12	CS/C	86	○	○
eco204	0.8 MP	1024×776	4.65	1/3 CCD	Sony ICX204	8/12	CS/C	47	○	○
eco445	1.2 MP	1296×964	3.75	1/3 CCD	Sony ICX445	8/12	CS/C	30	○	○
eco267	1.4 MP	1392×1040	4.65	1/2 CCD	Sony ICX267	8/12	CS/C	25	○	○
eco285	1.4 MP	1392×1040	6.45	2/3 CCD	Sony ICX285	8/12	C	34	○	○
eco274	2 MP	1600×1236	4.4	1/1.8 CCD	Sony ICX274	8/12	CS/C	26.5	○	○
eco674	3 MP	1942×1460	4.54	1/2 CCD	Sony ICX674	8/12	C	19.9	-	-
eco625	5 MP	2448×2050	3.45	2/3 CCD	Sony ICX625	8/12	CS/C	20	-	○
eco655	5 MP	2448×2050	3.45	2/3 CCD	Sony ICX655	8/12	CS/C	10	○	○
eco695	6 MP	2752×2204	5.5	1 CCD	Sony ICX695	8/12	C	10.1	-	-
eco815	9 MP	3360×2712	4.7	1 CCD	Sony ICX815	8/12	C	7	-	-
eco834	12 MP	4224×2838	5.5	1 CCD	Sony ICX834	8/12	C	5.5	-	-