



## イノン UCL-100LD/UCL-100M67 対応表

**本紙について** : 本対応表は、クローズアップレンズ「UCL-100LD」/「UCL-100M67」が対応可能なデジタルカメラハウジング、レンズの取り付けに必要となるマウントベース/レンズアダプターベース類、「UCL-100LD」/「UCL-100M67」前面に更に各種クローズアップレンズを増設した場合の対応可否、等を記載した一覧表です。  
**ご使用の前に、お持ちのカメラハウジングは対応しているか、マウントベース、レンズアダプターベース、マウント変換リングはどの種類が対応するのか、必ずご確認下さい。**

**表の見方** : マウント規格 「28LD」・「UCL-100LD」対応。バヨネット方式に着脱ロック機構をプラスした『28LD マウント』方式 「M67」・「UCL-100M67」対応。ねじ込み式の『M67 マウント』方式

**対応** : 「UCL-100LD」/「UCL-100M67」の対応可否を、○と×で表記しています。

**前方にレンズを重ねた場合** : 「UCL-100LD」/「UCL-100M67」を1個取り付け、前面に各「M67 マウント」クローズアップレンズを増設した場合の対応可否について、○と×で表記しています。

### 対応表

【コンパクトデジタルカメラ】

メーカー	カメラ名	ハウジング	マウント規格	レンズ接続に必要なマウントベース/レンズアダプターベース等	対応	前方にレンズを重ねた場合			
						UCL-330	UCL-165M67	UCL-100M67	
オリンパス	TG-4	PT-056	M67	「ステップアップリング」52-67」	×	*13	--	--	
	TG-3	PT-056	M67	「ステップアップリング」52-67」	×	*13	--	--	
	TG-835	PT-055	M67	「ステップアップリング」52-67」	○	*1,4	○	○	
	TG-830	PT-055	M67	「ステップアップリング」52-67」	○	*1,4	○	○	
	XZ-2	PT-054	M67	ハウジングのレンズリングに直接装着	×	*5	--	--	
	TG-2	PT-053	M67	「ステップアップリング」52-67」	○	*1,3,4	○	○	
	TG-1	PT-053	M67	「ステップアップリング」52-67」	○	*1,3,4	○	○	
	TG-820	PT-052	M67	「ステップアップリング」52-67」	○	*1,4	○	○	
	TG-810	PT-051	M67	「ステップアップリング」52-67」	○	*1,4	○	○	
	TG-610	PT-051	M67	「ステップアップリング」52-67」	○	*1,4	○	○	
キヤノン	XZ-1	PT-050	M67	ハウジングのレンズリングに直接装着	×	*5	--	--	
	PowerShot G7 X Mark II	WP-DC55	LD	LDレンズアダプターベースDC54/55	×	*5	--	--	
	PowerShot G7 X	WP-DC54	LD	LDレンズアダプターベースDC54	×	*5	--	--	
	PowerShot G1 X Mark II	WP-DC53	--	--	×	*5	--	--	
	PowerShot G16	WP-DC52	LD	LDレンズアダプターベースDC52	×	*5	--	--	
	アイクライ#6242. 12		M67	ハウジングのレンズリングに直接装着	○	*1,2	○	○	
	PowerShot S120	WP-DC51	28LD	28LDマウントベース・DC51	○	*1,2	○	○	
			M67	上記+「M67-LDマウント変換リング for UCL-330/165M67」	○	*1,2	○	×	*5
	PowerShot SX280 HS	WP-DC49	LD	LDレンズアダプターベースDC46/49	×	*5	--	--	
	PowerShot G15	WP-DC48	M67	M67レンズアダプターベースDC48	×	*5	--	--	
	PowerShot S110	WP-DC47	28LD	28LDマウントベース・DC43/47	○	*1,2	○	○	
	PowerShot SX260 HS	WP-DC46	M67	上記+「M67-LDマウント変換リング for UCL-330/165M67」	○	*1,2	○	×	*5
	PowerShot D20	WP-DC45	28LD	28LDマウントベース・DC45	○	*1	○	○	
	PowerShot G1 X	WP-DC44	M67	上記+「M67-LDマウント変換リング for UCL-330/165M67」	○	*5	×	*	*5
	PowerShot G1 X	WP-DC44	LD	LDレンズアダプターベースDC44	○	*5	--	--	
	アイクライ#6242. 10		M67	ハウジングのレンズリングに直接装着	○	*1,2	○	○	
PowerShot S100	PowerShot S100	WP-DC43	28LD	28LDマウントベース・DC43/47	○	*1,2	○	○	
			M67	上記+「M67-LDマウント変換リング for UCL-330/165M67」	○	*1,2	○	○	
	アイクライ#6242. 95		M67	ハウジングのレンズリングに直接装着	○	*1,2	○	○	
	PowerShot S95	WP-DC38	28LD	28LDマウントベース・DC38	○	*1	○	○	
			M67	上記+「M67-LDマウント変換リング for UCL-330/165M67」	○	*1,2	○	○	
富士フィルム	PowerShot S90	WP-DC38	M67	ハウジングのレンズリングに直接装着	○	*1	○	○	
	XQ2	WP-XQ1	28LD	28LDマウントベース・XQ1	○	*1,2	○	○	
			M67	上記+「M67-LDマウント変換リング for UCL-330/165M67」	○	*1,2	○	×	*5
	XQ1	WP-XQ1	28LD	28LDマウントベース・XQ1	○	*1,2	○	○	
	FinePix F600EXR	WP-FXF500	M67	M67レンズアダプターベースXF500	×	*5	×	*	*5
	FinePix F550EXR	WP-FXF500	M67	M67レンズアダプターベースXF500	×	*5	×	*	*5
パナソニック	FinePix F300EXR	WP-FXF500	M67	M67レンズアダプターベースXF500	×	*5	×	*	*5
	LUMIX FT5	MCFT5	28LD	28LDマウントベース・MCFT5	○		○	○	
			M67	上記+「M67-LDマウント変換リング for UCL-330/165M67」	○	*1,2	○	○	
	LUMIX FT4	MCFT3	28LD	28LDマウントベース・MCFT3	○	*1,2	○	○	
	LUMIX FT3	MCFT3	28LD	28LDマウントベース・MCFT3	○	*1,2	○	○	
			M67	上記+「M67-LDマウント変換リング for UCL-330/165M67」	○	*1,2	○	×	*5
	LUMIX TZ40	MCTZ40	M67	M67レンズアダプターベースTZ35/40	×	*5	--	--	
	LUMIX TZ35	MCTZ35	M67	M67レンズアダプターベースTZ35/40	×	*5	--	--	
	LUMIX TZ30	MCTZ30	M67	M67レンズアダプターベースTZ30	×	*5	--	--	
	LUMIX TZ20	MCTZ20	M67	M67レンズアダプターベースTZ20	×	*5	--	--	
	LUMIX TZ10	MCTZ10	M67	M67レンズアダプターベースTZ10	×	*5	--	--	
	LUMIX TZ7	MCTZ7	M67	M67レンズアダプターベースTZ7	×	*5	--	--	
	LUMIX TZ5	MCTZ5	M67	M67レンズアダプターベースTZ5	×	*5	--	--	

## 【コンパクトデジタルカメラ】

メーカー	カメラ名	ハウジング	マウント規格	レンズ接続に必要なマウントペース/レンズアダプターベース等	対応	前方にレンズを重ねた場合		
						UCL-330	UCL-165M67	UCL-100M67
ソニー	DSC-RX100M5	MPK-URX100A	M67	ハウジングのレンズリングに直接装着	○ *1, 2	○	○	✗ *5
	DSC-RX100M4	MPK-URX100A	M67	ハウジングのレンズリングに直接装着	○ *1, 2	○	○	✗ *5
	DSC-RX100M3	MPK-URX100A	M67	ハウジングのレンズリングに直接装着	○ *1, 2	○	○	✗ *5
	DSC-RX100M2	MPK-URX100A	M67	ハウジングのレンズリングに直接装着	○ *1, 2	○	○	✗ *5
	DSC-RX100	MPK-URX100A	M67	ハウジングのレンズリングに直接装着	○ *1, 2	○	○	✗ *5
	DSC-RX100M3	FANTASEA FRX100III	M67	ハウジング付属ストップアップリング	○ *1, 2	○	○	✗ *5
	DSC-RX100	アイクライ#6116.10	M67	ハウジングのレンズリングに直接装着	✗ *5	--	--	--
	DSC-WX200	MPK-WH	M67	M67レンズアダプターベースWH	✗ *5	--	--	--
	DSC-WX100	MPK-WH	M67	M67レンズアダプターベースWH	✗ *5	--	--	--
	DSC-WX50	MPK-WH	M67	M67レンズアダプターベースWH	○ *1, 2	○	○	○
DSC-W300	MPK-WD	M67	M67マウントベース・WD	✗ *5	--	--	--	
	MPK-WD	M67	M67マウントベース・WD	✗ *5	--	--	--	

## 【デジタル一眼カメラ】

メーカー	カメラ名	ハウジング	マウント規格	レンズ接続に必要なマウントペース/レンズアダプターベース等	対応	前方にレンズを重ねた場合		
						UCL-330	UCL-165M67	UCL-100M67
オリンパス	E-PL7 *12	PT-EP12	M67	ハウジングのレンズリングに直接装着	○	○	○	○
	E-PM1 *6	PT-EP06L	M67	ハウジングのレンズリングに直接装着	○ *1, 2	○	○	○
	E-PL3 *6	PT-EP05L	M67	ハウジングのレンズリングに直接装着	○ *1, 2	○	○	○
パナソニック	LUMIX GF2 *7	X-2forGF2	M67	「MRSペースポート」+「フロントボートフラット5」	○ *1, 2	○	○	○
	LUMIX GF2 *10	X-2forGF2	M67	「MRS14-42 IIポート」	○	○	○	✗ *5
	LUMIX GF1 *7	X-2forGF1	M67	「MRSペースポート」+「フロントボートフラット5」	○ *1, 2	○	○	○
	LUMIX GF1 *10	X-2forGF1	M67	「MRS14-42 IIポート」	○	○	○	✗ *5
ニコン	Nikon 1 J4 *11	WP-N3	M67	ハウジングのレンズリングに直接装着	○	○	○	○
	Nikon 1 J3 *8	WP-N2	M67	ハウジングのレンズリングに直接装着	○ *1, 2	○	○	○
	Nikon 1 J2 *8	WP-N1	M67	ハウジングのレンズリングに直接装着	○ *1, 2	○	○	○

## 【デジタル一眼レンズ】

メーカー	レンズ名	マウント規格	レンズ接続に必要なボート類	対応	前方にレンズを重ねた場合		
					UCL-330	UCL-165M67	UCL-100M67
キヤノン	EF50mm F2.5 コンパクトマクロ	M67	「MF標準ポートII」等	✗ *5	--	--	--
	EF-S 60mm F2.8 マクロ	M67	「MRS60ポートII」等	✗ *5	--	--	--
	EF100mm F2.8 マクロ USM	M67	「MRS100ポート・タイプUII」等	✗ *5	--	--	--
	EF100mm F2.8L マクロ IS USM	M67	「MRS100ポート・タイプUIII」等	✗ *5	--	--	--
	EF180mm F3.5L マクロ USM	M67	「MRS100ポート・タイプS」+「EXT.リンクM」	✗ *5	--	--	--
パナソニック	14mm/F2.5	M67	「パンケキポート」	✗ *5	--	--	--
	20mm/F1.7	M67	「パンケキポート」	✗ *5	--	--	--
	45mm/F2.8 O.I.S MACRO	M67	「MRSペースポート」+「フロントボートマクロ」等	✗ *5	--	--	--
オリンパス	ZUIKO DIGITAL ED 50mm F2.0 Macro	M67	「MRSオリンパス50ポート」等	✗ *5	--	--	--
	M.ZUIKO DIGITAL ED 14-42mm F3.5-5.6	M67	オリンパス社「マクロレンズアダプターベースPMLA-EP01」	✗ *5	--	--	--
	M.ZUIKO DIGITAL 45mm F1.8	M67	オリンパス社「マクロレンズアダプターベースPMLA-EP01」	✗ *5	--	--	--
	M.ZUIKO DIGITAL ED 75mm F1.8	M67	オリンパス社「マクロレンズアダプターベースPMLA-EP01」	✗ *5	--	--	--
	M.ZUIKO DIGITAL ED 60mm F2.8 Macro	M67	オリンパス社「マクロレンズアダプターベースPMLA-EP01」	✗ *5	--	--	--
	M.ZUIKO DIGITAL ED 12-50mm F3.5-6.3 EZ	M67	オリンパス社「マクロレンズアダプターベースPMLA-EP01」	○ *1, 2	○	○	✗ *5
ニコン	AF-S DX Micro NIKKOR 40mm f/2.8G	--	-- *9	✗ *5	--	--	--
	AF-S DX Micro NIKKOR 85mm f/3.5G ED VR	--	-- *9	✗ *5	--	--	--
	Ai AF Micro-Nikkor 60mm f/2.8D	--	-- *9	✗ *5	--	--	--
	AF-S Micro NIKKOR 60mm f/2.8G ED	--	-- *9	✗ *5	--	--	--
	Ai AF Micro Nikkor 105mm F2.8D	--	-- *9	✗ *5	--	--	--
	AF-S VR MicroNikkor 105mm F/2.8G IF-ED	--	-- *9	✗ *5	--	--	--
	Ai AF Micro-Nikkor 200mm f/4D IF-ED	--	-- *9	✗ *5	--	--	--

- \*1 UCL-100LD/M67単体を陸上で使用する際、ズームワイド端では得られる画像四隅がけられます。撮影後に画像をクロップするか、テレ側にズームしてご使用ください。
- \*2 UCL-100LD/M67単体を水中で使用する際、ズームワイド端では得られる画像四隅が僅かにけられます。撮影後に画像をクロップするか、テレ側に少しズームしてご使用ください。
- \*3 UCL-100M67単体を水中で使用する際、ズームワイド端では得られる画像四隅がけられます。がく撮影メニュー「アクセサリー」項のコンバージョンレンズ設定を「PTWC-01」に設定した際など、がくの焦点距離（ズーム位置）を28mm(35mmフィルム換算)に指定した場合には、けられは発生しません。
- \*4 陸上/水中でのズームワイド側で撮影する際、逆光時などの条件下で、ハウジングレンズリングの反射により撮影画像に赤色のゴーストが写り込むことがあります。このような場合、ゴーストが発生しなくなるまでテレ側にズームしてご使用下さい。
- \*5 UCL-100LD/M67レンズ本体と、カメラマスターレンズの距離が性能許容範囲を超えて長くなります。撮影画像の画面周辺が大幅に劣化するため使用することができません。
- \*6 オリンパス「M.ZUIKO DIGITAL 14-42mm F3.5-5.6 II R」、「M.ZUIKO DIGITAL 14-42mm F3.5-5.6 II」の2種類の組み合わせ時ののみ対応可能です。
- \*7 オリンパス「M.ZUIKO DIGITAL 14-42mm F3.5-5.6 II Rレンズ」と、専用の「フロントボートフラット5」を使用した場合にのみ使用可能です。
- \*8 ニコン「NIKKOR VR 10-30mm f/3.5-5.6」の組み合わせ時ののみ使用可能です。
- \*9 対象となるレンズを収納可能なハウジング/ポートの組み合わせにて、UCL-100LD/UCL-100M67のいずれかのクローズアップレンズを物理的に装着可能である場合において。
- \*10 パナソニック「14-42mm/F3.5-5.6 II」レンズと、専用の「MRS14-42 IIポート」を使用した場合にのみ使用可能です。
- \*11 ニコン「NIKKOR 11-27.5mm F/3.5-5.6」の組み合わせ時ののみ使用可能です。
- \*12 オリンパス「M.ZUIKO DIGITAL ED 14-42mm F3.5-5.6 EZ」組み合わせ時ののみ使用可能です。
- \*13 カメラの顕微鏡モードでクローズアップ撮影が可能です。