

## Panasonic HC-WX970M (フィルター径49mm) レイノックスレンズ適合表

モデル	倍率	アダプター	動画	撮影距離 / 最短撮影距離	ズーム稼動域
HD-3035PRO* <sup>1</sup>	0.3倍 セミ・フィッシュアイ	RA3749(別売り)	◎	最短撮影距離 1cm	1x -2x
HDP-2800ES* <sup>2</sup>	0.28倍 フィッシュアイ	RA5249B(別売り)	◎	最短撮影距離 1cm	最広角側
DCR-1542PRO	1.54倍 望遠	RA5249B(別売り)	◎	最短撮影距離 7m	3x -20x
HD-2205PRO	2.2倍 望遠	RA3749(別売り)	◎	最短撮影距離 10m	9x -20x
DCR-2025PRO* <sup>3</sup>	2.2倍 望遠	RA6252(付属)+RA5249B(別売り)	◎	最短撮影距離 10m	7x -20x
HDP-7700ES	3倍 望遠	RA3749(別売り)	◎	最短撮影距離 15m	10x -20x
DCR-150	4.8ディオプター マクロ	UAC2000(付属品) + RA5249B(別売り)	11.6mm*	210mm (撮影距離無限∞設定時)	2x -20x
DCR-250	8ディオプター マクロ	UAC2000(付属品) + RA5249B(別売り)	7.0mm*	109mm (撮影距離無限∞設定時)	2x -20x
MSN-202	25ディオプター マクロ	RA3749(別売り)	4.7mm*	32mm (撮影距離無限∞設定時)	3x - 20x
MSN-505	32ディオプター マクロ	RA3749(別売り)	2.2mm*	18.5mm (撮影距離無限∞設定時)	4x - 20x
HC-WX970M : 1/2.3型MOS固体撮像素子 f=4.08~81.6mm 20xズーム 35mm換算30.8mm ~ 626mm フィルター径49mm					

●カメラレンズの先端に付いているレンズフードを取り外してからコンバージョンレンズをお取付ください。

\*1 セミ・フィッシュアイとして使用できますが、カメラの最広角側(f4.08mm)ではケラレが発生します。約6mm(1.5倍)までズームングすればケラレは解消しますが、この場合は0.65倍相当の広角レンズになります。

\*2 フィッシュアイレンズとして使用できますがケラレは発生します。

\*3 DCR-2025PROは2個のアダプターリングを使用しての取り付けになりますのでお取り扱いには十分ご注意ください。

\* LCD画面横幅いっぱいにするサイズ