

1. RE シリーズのカメラを使うときの注意点はありますか？（専用アクセサリ）

RE カメラシリーズは防水防塵（IP65/67）対応のカメラとなります。

IP65/67 とは下記の内容を指します。

	保障内容
IP65	<ul style="list-style-type: none"> ● 粉塵の侵入に対する保護：吸引（20 mbar）によるハウジング内部への塵埃の侵入なし ● 全方向からの放水（ノズル）に対する防水 試験条件：ハウジングから 2.5 ～ 3 メートルの距離で、内径 6.3 mm のノズルを使い全方向から 3 分間以上水を噴射（12.5 L/分）
IP67	<ul style="list-style-type: none"> ● 粉塵の侵入に対する保護：吸引（20 mbar）によるハウジング内部への塵埃の侵入なし ● 一時的浸水における防水機能 試験条件：水を張った浸漬タンクにハウジングを完全に沈める。30 分間、深さ 1 m まで水没させておく。標準的水圧および時間内で、水没させたために悪影響が及ぶ量の水がハウジング内部に浸入しないこと。

上記の内容を保障するには、下記のアクセサリをカメラと一緒に併用頂く必要がございます。

注意：なお、現在リリースされております RE カメラシリーズはインターフェースが USB2.0 と GigE カメラとなります。インターフェースごとに、必要なアクセサリが異なりますので、ご注意願います。

I/F	必要アクセサリ	特記事項	
USB2.0	RE 専用 USB 2.0 ケーブル	通常の USB ケーブルはご使用いただけません。	
	レンズチューブ	ロックビスを含めて外径 35mm 以内のレンズをご使用ください。 ^{注1}	
	RE 専用 I/O ケーブル	デジタル I/O 機能をご使用される場合に必要となります。	
GigE	POE 対応	RE 専用 LAN ケーブル	通常の LAN ケーブルはご使用いただけません。
		RE 専用 I/O ケーブル	デジタル I/O 機能をご使用される場合に必要となります。
		レンズチューブ ^{注1}	ロックビスを含めて外径 35mm 以内のレンズをご使用ください。 ^{注1}
	POE 非対応	RE 専用 LAN ケーブル	通常の LAN ケーブルはご使用いただけません。
		RE 専用電源供給ケーブル	通常の電源供給ケーブルはご使用いただけません。
		レンズチューブ ^{注1}	ロックビスを含めて外径 35mm 以内のレンズをご使用ください。 ^{注1}

注 1



レンズチューブは左図のような形状となり、レンズを覆うような形で装着致します。

そのため、レンズのサイズに制限がございます。

レンズチューブの内径は、35mm となっているため、レンズのロックビスを含めて 35mm 以内のものをご選定願います。

また、レンズチューブの長さは3種類から選択頂けます。

(51mm,64mm,77mm の3種類となります。)

[お問い合わせはこちらから](#)