

IK100 NIR（近赤外線）マシンビジョン フィルターキット

IK100 は、NIR（近赤外線）でイメージングする場合の優れたスターターキットになります。すべてのスレッドサイズ（M25.5～M105）で利用できるビジョンインテグレーターとエンドユーザーを支援するように設計されています。

この MidOpt フィルターキットは次のことができます：

- 近赤外線で画像をテストできます
- 非可視波長でコントラストの作成および改善ができます
- ハードウェアに投資する前にテストできます
- 周辺光の変動をコントロールできます
- アプリケーションをすばやく解決できます



キットには次のものが含まれています：

- マシンビジョンに最もよく推奨される 6 個の NIR（近赤外線）フィルター
- M25.5 および M30.5 レンズに適合するステップアップおよびステップダウンリング*
- **LP695** Near-IR ロングパスフィルター
- **LP780** Near-IR ロングパスフィルター
- **BP800** Near-IR バンドパスフィルター
- **BP850** Near-IR バンドパスフィルター
- **LP920** Near-IR ロングパスフィルター
- **LP1000** Near-IR ロングパスフィルター
- SU25.5-27 M25.5 ステップアップアダプター*
- SD30.5-27 M30.5 ステップダウンアダプター*

IK100 マシンビジョン フィルターキット



貴社のカメラシステムに適合するサイズを選択してください：

パーツナンバーは、部品番号の接頭語（FK100）とフィルターサイズ（mm）で構成されます。下記の部品番号を参照してください。

IK100 サイズおよびパーツナンバー

IK100-22.5	IK100-48
IK100-25.4	IK100-49
IK100-25.5	IK100-52
IK100-27*	IK100-55
IK100-30.5	IK100-58
IK100-34	IK100-62
IK100-35.5	IK100-67
IK100-37	IK100-72
IK100-37.5	IK100-77
IK100-39	IK100-82
IK100-40.5	IK100-86
IK100-43	IK100-95
IK100-46	IK100-105

* NK100-27 には、M25.5 および M30.5 ネジ付きレンズ用のステップアップおよびステップダウンアダプターリングが含まれているため、優れたスターターキットになります。