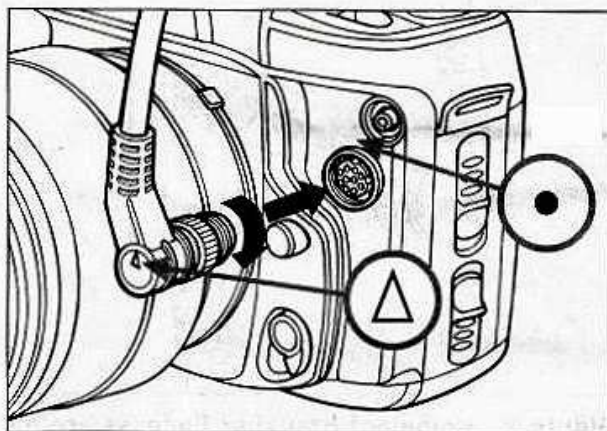
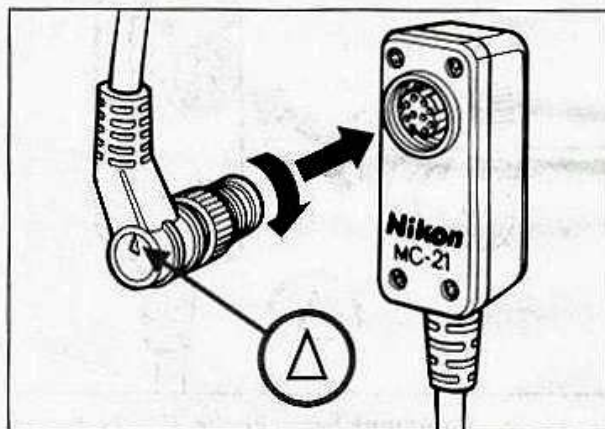


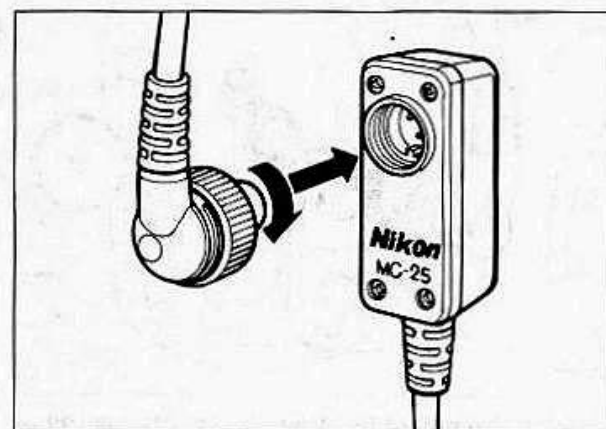
# Nikon 延長コードMC-21/リモートコードMC-22/変換コードMC-25



**図1 MC-21、MC-22、MC-25とF6、F5、F100、F90Xシリーズ、F90シリーズ、D2シリーズ、D1シリーズカメラボディ、またはD100に装着したMB-D100のリモートターミナルとの接続**  
プラグ背面の△マークをカメラ側の●指標と合わせてリモートターミナルへ差し込み、ロックリングを時計方向に止まるまで回して固定します。



**図2 MC-21とMC-30の接続**  
MC-30の先端にあるプラグをプラグ背面の△マークを上にしてMC-21のプラグへ差し込み、ロックリングを時計方向に止まるまで回して固定します。



**図3 2ピンのリモートアクセサリとMC-25の接続**  
2ピンのコードの先端にあるプラグをコードの方を上にしてMC-25のプラグへ差し込み、ロックリングを時計方向に止まるまで回して固定します。

製品名	用途	接続	備考
延長コードMC-21	F6、F5、F100、F90Xシリーズ、F90シリーズ、D2シリーズ、D1シリーズ、D100*と主にリモートコードMC-30を接続して使用する場合の延長コード(3m)	図1、図2参照	F6、F5、F100、F90Xシリーズ、F90シリーズ、D2シリーズ、D1シリーズ、D100*用接続コード(MC-24を除く)との組み合わせでは最大3本まで接続可能です。
リモートコードMC-22	ユーザー独自のリリース操作機器をF6、F5、F100、F90Xシリーズ、F90シリーズ、D2シリーズ、D1シリーズ、D100*に接続するリモートコード	図1参照	カメラのメインスイッチON(または●)にセット時、黒と青のピンジャックを接触させるとシャッター半押し、半押しタイマー作動中に黒と黄のピンジャックを接触させるとリリースの信号が出力されます。 *MC-22のピンプラグに外部から電源を供給しないように注意してください。
変換コードMC-25	MC-12Bなど、2ピンのリモートターミナルに対応したリモートアクセサリをF6、F5、F100、F90Xシリーズ、F90シリーズ、D2シリーズ、D1シリーズ、D100*に接続する変換コード	図1、図3参照	F6、F5、F100、F90Xシリーズ、F90シリーズ、D2シリーズ、D1シリーズ、D100*に直接接続するか、MC-21を併用してご使用ください。

コードのプラグをカメラのリモートターミナルに差し込むとき、またはカメラのリモートターミナルから外すときは、カメラのメインスイッチを必ずOFFにしてください。

各種コード使用後は、カメラのボディから必ずコードを外してください。

\* マルチファンクションバッテリーバックMB-D100を装着し、MB-D100のリモートターミナルと接続します。