

摺動耐久性に優れた可動配線用ケーブル

USB3-KT5 シリーズ

固定部

可動部

細径

■特長

細さと優れた可動（摺動）耐久性を両立しました。

■品名

USB3 – KT5 - ② - ③ - ④

- ②：ボード側コネクタ記号 (5ページをご参照ください)
- ③：カメラ側コネクタ (5ページをご参照ください)
- ④：ケーブル長 (5ページをご参照ください)



■仕様

	UL	UL758 Style20276
ケーブル	定格温度／定格電圧	80℃／30V
	シース材料	耐油 PVC
	色	黒
	外径	6.3mm
	難燃性	VW-1
完成品	コネクタの種類 ^{注1}	スタンダード A マイクロ B
	コネクタ色	黒

注1. スクリューロックの有無は5ページをご参照ください。

■性能

伝送距離	標準 2 m ^{注2}
可動性能	摺動屈曲：1000万回以上 ^{注3} 曲げ半径 R:50mm

注2. USB3.0規格に準拠する伝送距離（ケーブル長）です。規格を超える長さでの使用はご相談ください。

注3. 試験条件・方法は当社独自のものです。これらデータは参考値であり保証値ではありません。

■使用環境

適用部位	固定部および可動部
使用温度範囲	-20～75℃
最小曲げ半径（推奨値） ^{注4}	固定時：35mm以上 可動時：50mm以上

注4. 最小曲げ半径は、安定的にお使いいただくための推奨値です。

USB3-KR1 シリーズ

固定部

可動部

■特長

伝送性能に優れ、伝送距離を長めにとりたい場合に適しています。

■品名

USB3 – KR1 - ② - ③ - ④

- ②：ボード側コネクタ記号 (5ページをご参照ください)
- ③：カメラ側コネクタ (5ページをご参照ください)
- ④：ケーブル長 (5ページをご参照ください)



■仕様

	UL	UL758 Style20276
ケーブル	定格温度／定格電圧	80℃／30V
	シース材料	耐油 PVC
	色	黒
	外径	8.2mm
	難燃性	VW-1
完成品	コネクタの種類 ^{注1}	スタンダード A スタンダード B マイクロ B
	コネクタ色	黒

注1. スクリューロックの有無は5ページをご参照ください。

■性能

伝送距離	標準 3 m ^{注2}
可動性能	摺動屈曲：100万回以上 ^{注3} 曲げ半径 R:100mm

注2. USB3.0規格に準拠する伝送距離（ケーブル長）です。規格を超える長さでの使用はご相談ください。

注3. 試験条件・方法は当社独自のものです。これらデータは参考値であり保証値ではありません。

■使用環境

適用部位	固定部および可動部
使用温度範囲	-20～75℃
最小曲げ半径（推奨値） ^{注4}	固定時：35mm以上 可動時：100mm以上

注4. 最小曲げ半径は、安定的にお使いいただくための推奨値です。