


# RS485 通信ケーブル 簡易説明書

## ● パソコン・計測ユニット間通信ケーブル

名 称		仕 様	
		芯 数	8 芯
		ケーブル	ヨリ線仕様、ストレート結線シールドタイプ
		使用周囲温度	-20～+60℃ ※ただし、氷結、結露のないこと。
		使用周囲湿度	25～95%RH
長 さ	5m	15m	30m
型 式	KP-CH-B8VG05S	KP-CH-B8VG15S	KP-CH-B8VG30S

※当製品は屋内外共用です。使用周囲温度・湿度は使用環境によりますので、ご注意ください。

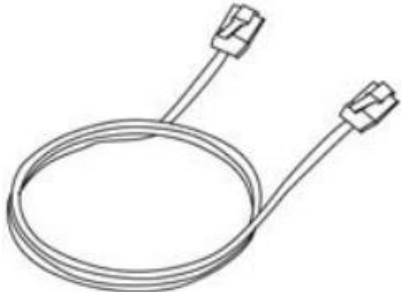
### 保管取扱上の注意

温度：-20～+70℃（ただし、氷結、結露しないこと。）／湿度：25～95%RH

環境：1. 異常な振動および衝撃を受けない状態

2. 爆発性の粉塵、可燃性の粉塵、可燃性のガス、引火性物の蒸気、腐食性のガス、過度の粉塵、塩水の飛沫および水滴にさらされない状態

## ● パソコン間通信ケーブル

名 称		仕 様	
		芯 数	4 芯
		ケーブル	ヨリ線仕様、ストレート結線シールドタイプ
		使用周囲温度	-20～+50℃ ※ただし、氷結、結露のないこと。
		使用周囲湿度	25～85%RH
長 さ	5m	15m	30m
型 式	KP-CH-A4VG05S	KP-CH-A4VG15S	KP-CH-A4VG30S

※当製品は屋内外共用です。使用周囲温度・湿度は使用環境によりますので、ご注意ください。

### 保管取扱上の注意

温度：-20～+50℃（ただし、氷結、結露しないこと。）／湿度：25～85%RH

環境：1. 異常な振動および衝撃を受けない状態

2. 爆発性の粉塵、可燃性の粉塵、可燃性のガス、引火性物の蒸気、腐食性のガス、過度の粉塵、塩水の飛沫および水滴にさらされない状態