

マシンビジョン用ケーブル

CoaPress 規格対応コネクタ付き可動用同軸ケーブル

規格	ケーブル種	速度(Gbps)	最大ケーブル長(m)	コネクタ		電源供給
CXP-6	3C-2VS 外径:5.5±0.3	6.25	10	BNC-DIN	DIN-DIN	○
CXP-3		1.5625	25	BNC-DIN	DIN-DIN	○
CXP-1		0.625	40	BNC-DIN	-	○

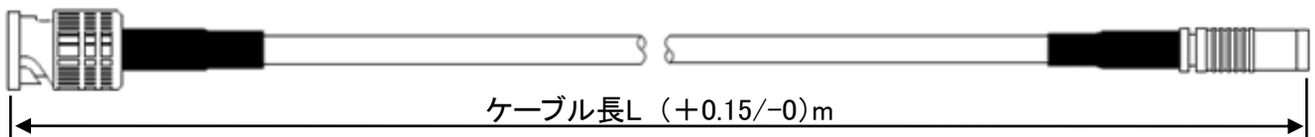
電気特性 (代表例:CXP-6)

型番	絶縁抵抗 (MΩ) (20℃)	耐電圧 (V・分) (AC) (20℃)	直流往復抵抗 (Ω)	減衰量 (dB) (CXP-6) (20℃)	反射損失 (dB) 0-0.5GHz 0.5-3.2GHz	インピーダンス (Ω)
OCX6-R-3-1	100~	350	< 4.98	≤ -15.8	-20/-15	75±4

特長

- ・1本のケーブルで「画像データ転送」「カメラ制御」「電源供給」が可能
- ・ケーブルベア試験:5000万回クリアの高耐屈曲性
- ・JIIA規格適合製品

構造図



OCX □ - R - 3 - 1 - □□ - □□□□ - K

規格

CXP-6 : 6
CXP-3 : 3
CXP-1 : 1

コネクタ

BNC-DIN : BD
DIN-DIN : DD

ケーブル長

10m : 0100

マシンビジョン用ケーブル



規格対応スクリーロック付可動用LANケーブル

型番	導体材質	導体外径 (mm)	ケーブル 被覆材質	標準外径 (mm)	2重シールド
ODGE-8P5E(R)/SB-※※※-MR(R)	PE	0.5	PVC	6.3	アルミ+編組
※※※:ケーブル長を示します 例) 005:0.5m 010:1m	ケーブル色	最大ケーブル長(m)	コネクタ		電源供給
	黒	60	RJ45-RJ45スクリーロック		PoE IEEE802.3af 準拠

特長

- ・スクリーロックにより、カメラを可動させても外れません
- ・CAT5e(1000BASE-T)準拠
- ・ケーブルベア試験5000万回クリア
- ・ケーブル被覆は耐油性・耐熱性・難燃性・柔軟性の非鉛PVC
- ・2重シールドによる高耐ノイズ性
- ・PoE(IEEE802.3af準拠)に対応

構造

