

お取引先各位

同軸用SPDを選定して頂く場合のお願い

拝啓、貴社ますますご盛栄のこととお喜び申し上げます。
平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、監視カメラ用としてご使用頂いております同軸用SPD「LP-2-EB-L」を図1のIPネットワークシステムにご使用頂く際、供給電圧(DC44~57V)の問題から「LP-2-EB-H」を選択して頂いておりましたが、この度新製品として「LP-2-EB-P」の販売を開始する事になりました。

新製品の「LP-2-EB-P」は「LP-2-EB-H」の**雷保護性能を向上した仕様**になります。(表1参照)
そこで、製品ラインナップ合理化のため、「LP-2-EB-L」の生産を終了させて頂くことになりました。(在庫が無くなり次第、販売終了となります。)

現行品の「LP-2-EB-H」は高周波数帯域(DC~800MHz)を使用するリモートマイク等の雷対策を実施する場合に選択して頂きますようお願い申し上げます。

●IPネットワーク化(デジタルのシステム化)

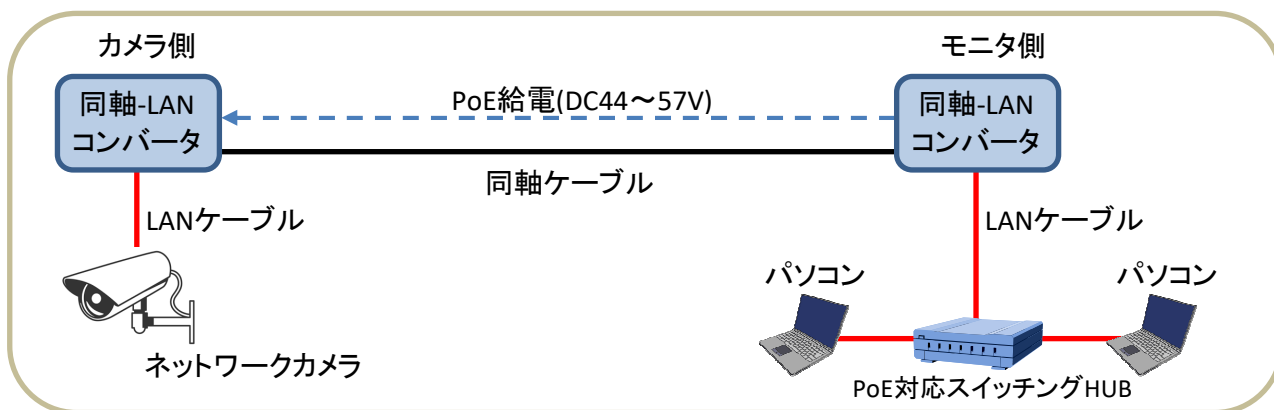


図 1

表 1



仕様	型番	LP-2-EB-P	LP-2-EB-H
適用回路		監視カメラ(※1)、同軸LANコンバータ(PoE++)	リモートマイク、FM放送設備(※2)
周波数帯域		DC~60MHz	DC~800MHz
インピーダンス		75Ω(BNCコネクタ)	
最大連続使用電圧Uc		DC70V	DC60V
電圧防御レベルUp		200V以下	800V以下
インパルス 耐久性	カテゴリC2	10kA	5kA
	カテゴリD1	2.5kA	1kA
定格電流		1.3A	0.5A
絶縁抵抗		100MΩ以上(※3)	
導通抵抗		(1.0Ω)	
挿入損失		1.0dB以下	0.5dB以下
使用温度範囲		-40℃から70℃ 93%以下(ただし結露・氷結のないこと)	

※1 電源重畳可

※2 BNC/F75Ω型変換コネクタが別途必要な場合があります。使用する機器の接続部をご確認ください。