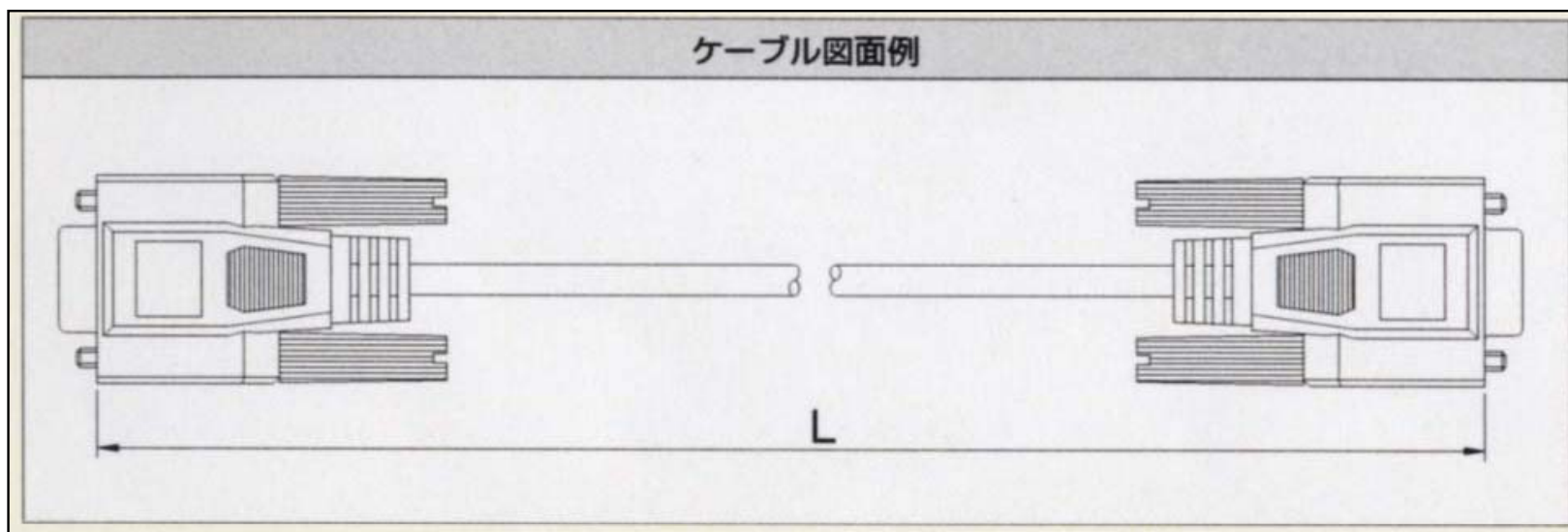


## 出荷検査基準—2

検査項目	項目明細	基準値		
		ケーブル長さ $\leq$ 3m	3m<長さ $\leq$ 10m	10m<ケーブル長さ
導通検査	検査電圧	DC5V	DC5V	DC5V
	検査電流	0.2mA	0.2mA	0.2mA
	導通を判定する時の抵抗値	2K $\Omega$	2K $\Omega$	2K $\Omega$
瞬断検査	検査電圧	DC5V	DC5V	DC5V
	検査電流	0.2mA	0.2mA	0.2mA
	断線を判定する時の抵抗値	2K $\Omega$	2K $\Omega$	2K $\Omega$
	瞬断を判定する時の断線時間	10 $\mu$ sec	10 $\mu$ sec	10 $\mu$ sec
	検査時間	4.0秒	4.0秒	4.0秒
耐圧検査	検査電圧	AC250V	AC250V	AC150V
	OK/NGを判定する時の漏れ電流	1.0mA	2.0mA	3.0mA
	電圧印加時間	1.0秒	1.0秒	1.0秒
絶縁抵抗検査	検査電圧	DC300V	DC300V	DC300V
	OK/NGを判定する時の絶縁抵抗値	20M $\Omega$	20M $\Omega$	20M $\Omega$
	検査判定時間	1.0秒	1.0秒	1.0秒

## ケーブル全長の寸法公差



ケーブル全長L(mm)	寸法公差(mm)
100~499	+15/-0
500~999	+50/-0
1000~4999	+75/-0
5000~14999	+150/-0
15000~49999	+300/-0
50000~100000	+500/-0

**ケーブルダイレクト**  
Net Mechanism