

ケーブル仕様書

2019年3月設定

型名	ラップ巻き同軸ケーブル
型番	5CFB-□□□RBK □□□=100(10m) 150(15m) 200(20m) 300(30m)

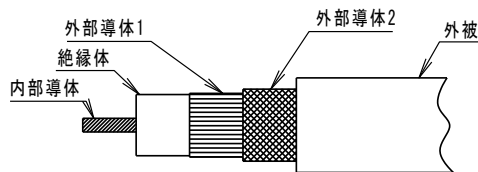
電気的性能

項目	規格
使用周波数	1~3224 MHz
公称インピーダンス	75±3 Ω
静電容量	52±3 pF/m

機械的・環境的性能

項目	規格	
	材質	外径
内部導体	銅	1.05 mm
絶縁体	発泡ポリエチレン	5.0 mm
外部導体1	アルミ箔	5.1 mm
外部導体2	アルミ合金線編組(編組密度70%)	5.8 mm
外被	PVC	7.7 mm

【ケーブルの構造】



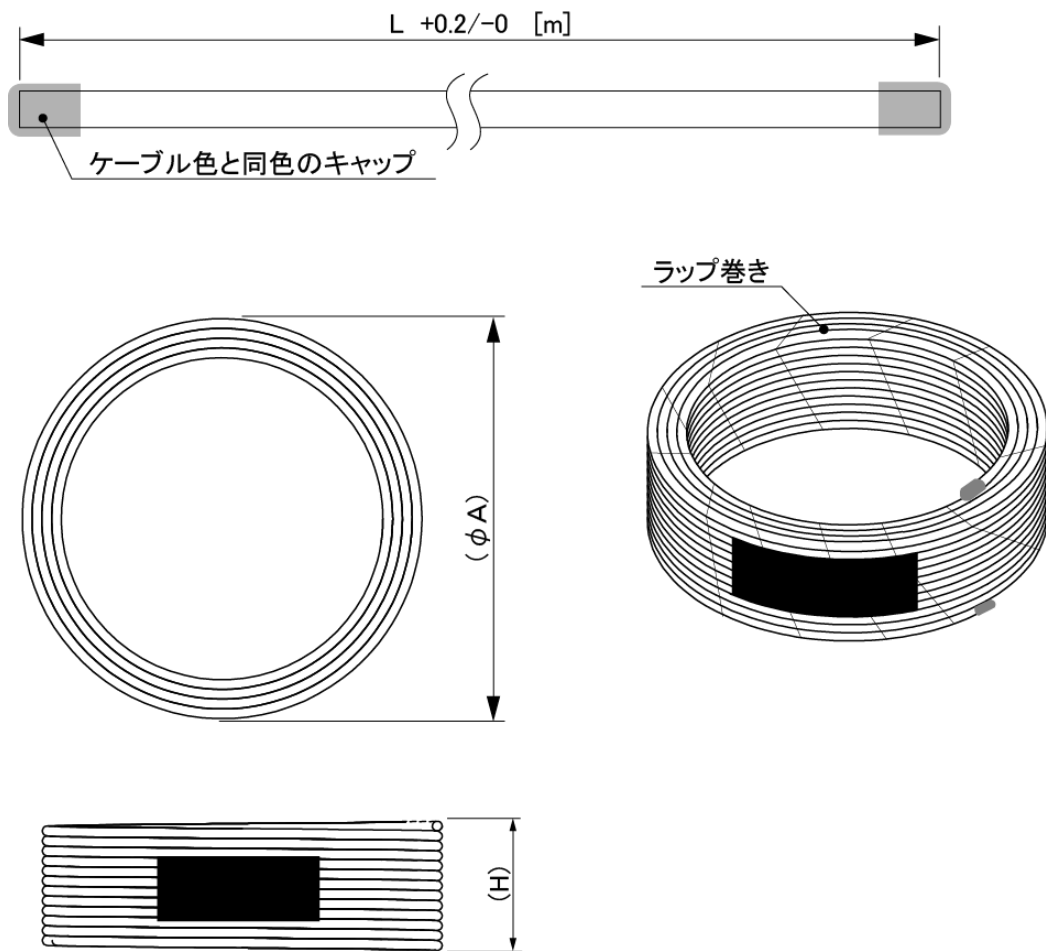
参考	減衰量 (20°C)	周波数 (MHz)	dB/100m
		90	5.9
		220	9.5
		470	14.5
		770	19.2
		1000	22.2
		1300	26.1
		1770	31.5
		2150	35.5
		2681	40.8
3224	46.2		

備考：外被色は黒。

ケーブル印字

NDK S-5C-FB-AL 001~100M ** (DATE) ** (MONTH) **** (YEAR) 間隔 1m

例：NDK S-5C-FB-AL 010M 21 02 2019 (2019/2/21 製造 10m の位置)



	L	φ A	H
5CFB-100RBK	10m	155mm	65mm
5CFB-150RBK	15m	170mm	70mm
5CFB-200RBK	20m	190mm	70mm
5CFB-300RBK	30m	220mm	70mm

NIS-T1017-00

