

可変型コイル

機種名	寸法図 (mm)	磁心構造	仕様	備考
4T			使用周波数：400MHz Max インダクタンス：0.1 μ H \sim 10 μ H 可変範囲：L \pm 3%	
4J			使用周波数：400MHz Max インダクタンス：0.1 μ H \sim 10 μ H 可変範囲：L \pm 3%	
4K			使用周波数：15MHz Max インダクタンス：1 μ H \sim 700 μ H 可変範囲：L \pm 2%、f \pm 1%	
5TD			使用周波数：400MHz Max インダクタンス：0.1 μ H \sim 30 μ H 可変範囲：L \pm 10%	
5TS			使用周波数：400MHz Max インダクタンス：0.1 μ H \sim 10 μ H 可変範囲：L \pm 5%	
5J			使用周波数：400MHz Max インダクタンス：0.1 μ H \sim 30 μ H 可変範囲：L \pm 5%	
5KS			使用周波数：30MHz Max インダクタンス：1 μ H \sim 2mH 可変範囲：L \pm 5%、f \pm 2.5%	
5IS			使用周波数：15MHz Max インダクタンス：1 μ H \sim 700 μ H 可変範囲：L \pm 3%、f \pm 2%	