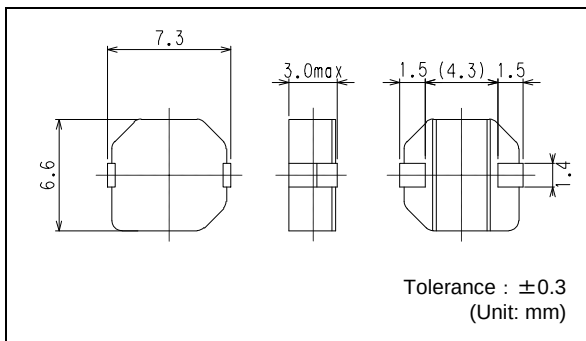
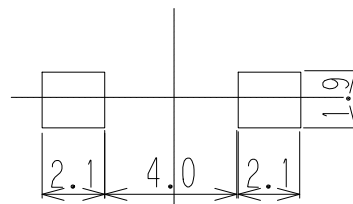


## FCUL0630

Low core loss type  
低コアロス タイプ

Inductance Range: 0.12~0.68μH

Recommended patterns  
推奨パターン図

(Unit: mm)

## FEATURES 特長

- 7.3 × 6.6.0mm square and 3.0mm Max. height.
- Magnetically shielded construction, low DC resistance.
- Suitable for large current
- The use of low loss iron powder ensure capability for high efficiency.
- Low audible core noise.
- Ideal for DC-DC converter applications
- RoHS compliant. Halogen Free.

- 7.3 × 6.6mm 角、高さ3.0mm Max.
- 閉磁路構造、低直流抵抗
- 大電流対応
- 低コアロス鉄系磁性粉を用いた高効率化対応
- 低コア鳴きノイズ
- DC-DC コンバータ用インダクタなどに最適
- RoHS指令対応、ハロゲンフリー

## TOKO STANDARD PART NUMBERS 東光 標準品一覧

## TYPE FCUL0630 (Quantity/reel; 1000 PCS)

TOKO Part Number	インダクタンス <sup>(1)</sup>		許容差 (%)	DC Resistance <sup>(2)</sup> (mΩ) Tolerance ±7%	直流量許容電流 <sup>(3)</sup>		Temperature Rise Current <sup>(4)</sup> ΔT=40°C (A) Max. (Typ.)
	Inductance <sup>(1)</sup> (μH)	Tolerance			Inductance Decrease Current <sup>(3)</sup> (A) Max. (Typ.) $\frac{\Delta L}{L} = 30\%$		
FCUL0630-H-R12M	0.12	± 20		0.77	30 (40)		32 (38)
FCUL0630-H-R22M	0.22	± 20		1.12	25 (33)		26 (31)
FCUL0630-H-R36M	0.36	± 20		1.90	18 (24)		21 (25)
FCUL0630-H-R47M	0.47	± 20		2.56	18 (24)		18 (21)
FCUL0630-H-R56M	0.56	± 20		2.83	14 (19)		17 (20)
FCUL0630-H-R68M	0.68	± 20		3.54	14 (19)		15 (18)

(1) Inductance is measured with a LCR meter 4284A (Agilent Technologies) or equivalent.  
Test frequency at 100kHz

(2) DC resistance is measured with 34420A (Agilent Technologies) or 3541(HIOKI). (Reference ambient temperature 25°C)

(3) Inductance Decrease Current based upon 30% inductance reduction from the initial value

(4) Temperature Rise Current based upon 40°C temperature rise.  
(Reference ambient temperature 25°C)

(5) Absolute maximum voltage 30VDC.

(1) インダクタンスはLCR メータ 4284A (Agilent Technologies) または同等品により測定する。  
測定周波数は100kHz。

(2) 直流抵抗は測定器34420A (Agilent Technologies) または3541(HIOKI)と同等品により測定する。(周囲温度25°C)

(3) 直流量許容電流：直流重畠電流を流した時インダクタンスの値が初期値より30%減少する直流電流値

(4) 温度上昇許容電流：コイルの温度が40°C上昇する値  
(周囲温度25°Cを基準とする。)

(5) 絶対最大電圧 30VDC

NOTICE: Please be sure that you carefully discuss your planned purchase with our sales division if you intend to use the product for business use etc. is severe.

ご注意：業務用など、厳しい使用条件でのご使用をご検討の場合  
は必ず事前に弊社営業窓口までご相談ください。