

特 長

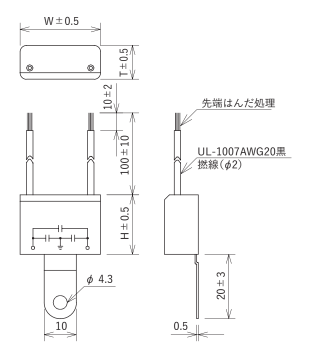
- ●X, Yコンデンサの複合ユニットで、IEC/EN 60384-14 を取得した小型シリーズ
- ●フィルムコンデンサで構成され、優れた高周波特性

用途

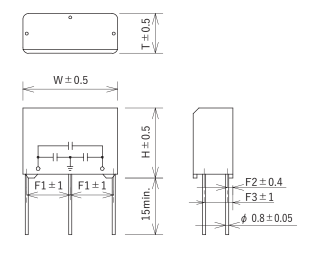
●欧米向け電子機器・電気機器、事務用機器等のノイズ 対策用

●外形寸法

XYE-BEシリーズ



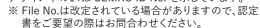
XYE-ANシリーズ



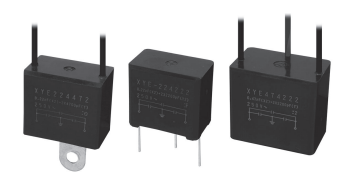


	安全規格	File No. ※
UL	:UL60384-14	E47474
cUL	:CSA E60384-14	E47474
CSA	:CAN/CSA-E60384-14	037404_0_000
		104926_0_000
ENEC	:IEC/EN60384-14	SE-ENEC-2100972

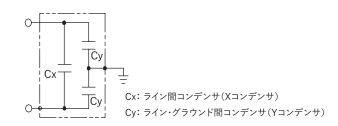
ENECマークデザインは右図となります。 デザイン中の14は SEMKO ID No. を示しています。



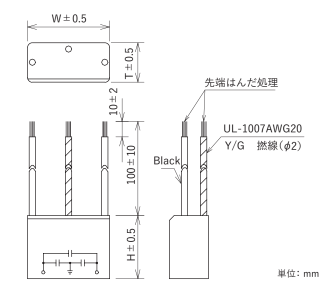




●回路図



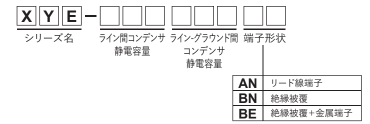
XYE-BNシリーズ





OKAYA

●型名構成



定格電圧 250Vac

中人担 4	4 = -	型名	静電	外形寸法(mm)						*****	一点细红	4 Δ 4 ∃.+π + ±	
安全規格	クラス			Cy(pF±20%)	W	Н	Т	F1	F2	F3	誘電正接	試験電圧	絶縁抵抗
		XYE-473472AN	0.047	4,700		18.5	10.5			6.1			
		XYE-104102AN	0.1	1,000						7.1			
		XYE-104222AN		2,200	25.0	20.0		11.5	1.5				
		XYE-104332AN		3,300									
		XYE-104472AN		4,700									
		XYE-224102AN		1,000		22.5	14.5			8.6			
		XYE-224222AN	0.22	2,200								ライン間コンデンサ 1,250Vac 50/60Hz 60sec ライン・グラウンド間 2,000Vac 50/60Hz 60sec 端子・ケース間 2,000Vac 50/60Hz 60sec	
		XYE-224332AN		3,300									
		XYE-224472AN		4,700									
		XYE-334222AN	0.33	2,200									
		XYE-334332AN		3,300				13.5					
		XYE-334472AN		4,700	30.0	26.0	19.0		1.8	9.7			
		XYE-474222AN		2,200	_				_				ライン間コンデンサ Cx ≤0.33μF 15,000MΩmin. Cx =0.47μF 5,000Ω•Fmin.
		XYE-474332AN	0.47	3,300									
		XYE-474472AN		4,700									
		XYE-104102BN		1,000									
c 91 °us		XYE-104222BN	0.1	2,200			12.5				0.01max. at 1k ±100Hz		
		XYE-104332BN		3,300									
		XYE-104472BN XYE-224102BN		4,700 1,000	26.0								
		XYE-224102BN	0.22	2,200	1	23.0	15.0						ライン・グラウンド間 30,000ΜΩmin. 端子・ケース間 100,000ΜΩmin. (at 500Vdc)
● X2		XYE-224332BN		3,300									
	X2	XYE-224472BN		4,700	1								
		XYE-334222BN		2,200		27.5	18.5						
	Y2	XYE-334332BN	0.33	3,300	31.0				_				
		XYE-334472BN		4,700									
4 14 S		XYE-474222BN	0.47	2,200									
Intertek		XYE-474332BN		3,300									
		XYE-474472BN		4,700									
		XYE-104102BE		1,000			12.5			-			
	•	XYE-104222BE	0.1	2,200	26.0			_					
		XYE-104332BE		3,300									
		XYE-104472BE		4,700									
		XYE-224102BE	0.22	1,000	26.0								
		XYE-224222BE		2,200		23.0	15.0						
		XYE-224332BE		3,300									
		XYE-224472BE		4,700	1								
		XYE-334222BE		2,200		27.5							
		XYE-334332BE	0.33	3,300			18.5						
		XYE-334472BE		4,700	31.0								
		XYE-474222BE		2,200	31.0								
		XYE-474332BE	0.47	3,300									
		XYE-474472BE		4,700									

使用温度範囲:-40~+85°C