

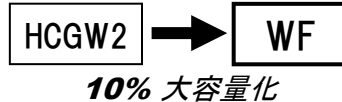
ネジ端子形アルミ電解コンデンサ

WF形 85°C-2,000時間品 RoHS指令適合品

NEW!

特長

- ◇ 陽極箔の高容量化と特殊巻取り構造により、HCGW2形に比べ、静電容量を約10%向上させました。



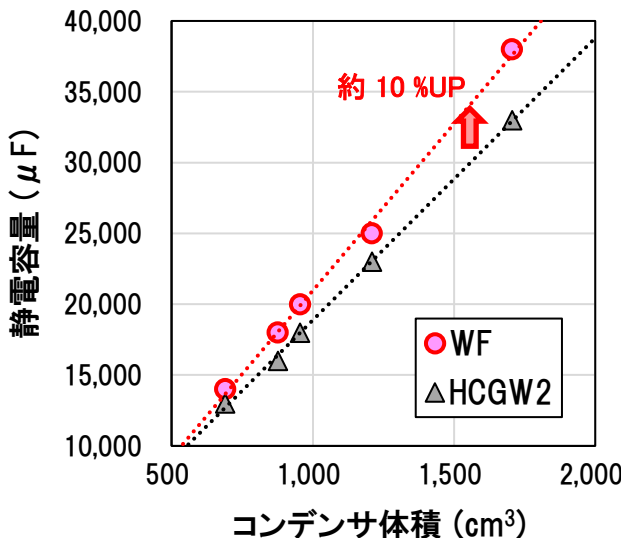
適用分野

- ◇ ハイパワーや省スペース化などを要する分野
ex) サーボプレス機、産業用ロボット 等
- ◇ 高出力エネルギーを要する分野
ex) 医療機器用X線装置、非破壊検査装置 等
- ◇ メンテナンスや作業性の向上を要する分野

製品仕様

項目	製品仕様
使用温度範囲	-10~+85°C
保証寿命	85°C-2,000h
定格電圧	400V.DC
静電容量許容差	±20% (20°C、120Hz)
損失角の正接 (tanδ)	Max. 0.70 (20°C、120Hz)
漏れ電流	0.01CV(μA)または7mAのいずれか小さい値以下(20°C、5分値) [C=公称静電容量(μF)、V=定格電圧(V)]

【シリーズ比較】



標準定格表

定格電圧 (V. DC)	静電容量 (μF)	ケースサイズ φD × L (mm)	リップル電流 (Arms) 85°C, 120Hz	品名
400	14,000	77 × 148	13.5	WF2G143YE148
	18,000	77 × 188	16.5	WF2G183YE188
	20,000	90 × 150	17.3	WF2G203YF150
	25,000	90 × 190	20.6	WF2G253YF190
	38,000	90 × 268	29.3	WF2G383YF268

お問い合わせ <https://www.aictech-inc.com>

東京オフィス 〒100-0011 東京都千代田区内幸町1-3-1 幸ビルディング2階 TEL:(03)6384-0370 FAX:(03)6384-0372
大阪オフィス 〒532-0004 大阪府大阪市淀川区西宮原1-8-24 新大阪第3ドビル6階 TEL:(080)6886-4813
名古屋オフィス 〒450-0002 愛知県名古屋市中村区名駅3-26-8 K D X名古屋駅前ビル13階 TEL:(052)588-5338