

EMクランプ・AEクランプ

EM Clamp ・ AE Clamp



EMクランプ(注入用)
Model F-203I-32mm



AEクランプ(補助器減結合用)
Model F-203I-32mm-DCN

- EMクランプ仕様

周波数範囲	: 10kHz~1000MHz
挿入損失(150Ω系) (代表データ)	: -14dB(100kHz)/-12dB(10MHz)/-17dB(1000MHz)
最大入力電力	: 125W(30分間)
RF入力端子	: N-R
クランプ内径	: 32mm
外形寸法	: L610×H146×W108(mm)
重量	: 8.8 kg

- AEクランプ仕様

適合	: IEC61000-4-6 対応減結合器ネットワーク
周波数範囲	: 100kHz~1000MHz
クランプ内径	: 32mm
外形寸法	: L610×H146×W108(mm)
重量	: 8.8 kg

仕様は予告なく変更する場合がありますのでご了承下さい。

販売店

ELENA ELECTRONICS CO., LTD.

エレナ電子株式会社

〒215-0033 神奈川県川崎市麻生区栗木 2-7-1

TEL: 044-712-8501 FAX: 042-712-8502

2-7-1 Kurigi Asao-ku kawasaki-shi Kanagawa
215-0033 Japan

E-Mail: sales@elena-e.co.jp

URL: <http://www.elena-e.co.jp>