

# <販売完了品> ラックマウント型ヒューズ盤 FFTU



## 特長

- サーバラック内に収容可能なコンパクトな設計。
- ヒューズ、NFBは前面にて操作。運用時は誤操作防止の亚克力カバーで保護。
- ヒューズ、NFBの混在収容可能。
- 背面に配線スペースを設置。分解端子で切り分け可能。
- 2系統受電が可能な構造でサーバラック内に安定した電源供給が可能。入力系統を連結し、1系統運用も可能。

## 各種お問い合わせ

FAXでのお問い合わせ：03-3443-0265

## カタログダウンロード

[カタログのダウンロード](#) (427KB)

## 仕様

項目		FFTUタイプ1	FFTUタイプ2
構造	外形寸法 (mm)	480(W)×420(D)×177(H) 1.6t	480(W)×470(D)×132.57(H) 1.6t
	塗装色	5Y7/1 ※指定色も対応可能です。	
	接続	筐体背面より接続	
機能	主幹MCB	無し	有り
	回路数	10回路×2系統 入力系統が連結可能	8回路×2系統 入力NFB 1回路×2系統
	警報	ヒューズ断警報 (一括) 出力 (系統毎)	
ヒューズ定格	定格容量	7.5A	3A、5A、10A
	定格遮断容量	DC125V 1500A	
	警報接点容量	200VA (max) AC220V/DC250V (max) 5A	
電氣的強度	絶縁抵抗	DC500Vメカにて10MΩ以上	
	絶縁耐圧	AC1500V 1分間印加 (主回路-大地間)	
重量		10kg	8kg
使用条件	周囲温度	-10℃ ~ 40℃	
	湿度	40% ~ 85%RH (結露なきこと)	
	設置場所	屋内	

※ 掲載仕様以外の製品も別途対応いたしますので、お問い合わせください。

## 外形図

### ◆FFTU タイプ1

