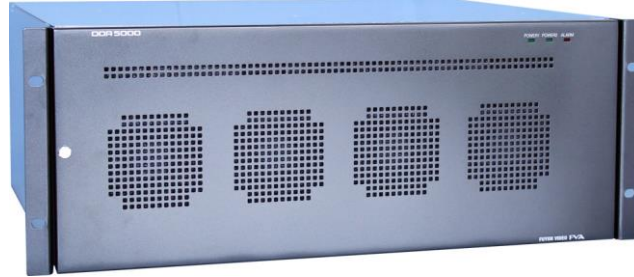


# シリアルデジタル分配装置

## DDA5000

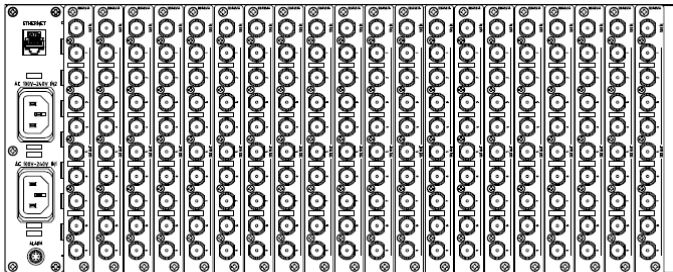


本製品は、3G/HD/SD-SDI信号を3分配出力(12系統)する装置です。

### 【特長】

- ◆ 4U ラックマウントが可能で、最大 20 枚の DDA ユニットの実装が行えます。
- ◆ 電源は二重化構成になっており、一方の電源が停止した場合においても運用に支障をきたしません。
- ◆ 電源ユニット、DDA ユニット、CPU ユニットから構成されており、いずれも通電した状態での抜き差しが可能です。
- ◆ DDA ユニット、CPU ユニットは前面抜き差し方式です。
- ◆ SNMP 対応です。
- ◆ アラーム出力は、CPU ユニットから電源 1、電源 2、ファンアラーム、モジュールアラームが出力できます。

### 【外観図】



### 【仕様】

インターフェイス	ETHERNET	10Base-T/100Base-TX MDI 10Mbps/100Mbps
動作温度	0°C～+40°C(但し、結露なきこと)	
電源入力	AC100～240V±10%(50/60Hz)	
最大消費電流	180VA 以下	
寸法	W:440mm H:175mm D:400mm	
重量	12kg 以下(電源ユニット×2、CPU 込み)	
構成および付属品	DDA5000 1台 PSU007(電源ユニット) 2台 ACケーブル(抜け防止用ロック付) 2本 取扱説明書 1部	