

## ETHERNET

イーサネットポート、ハブに接続。  
PC と接続してシステムの設定、  
リモートコントロールパネル、  
ジェネレーションコントロール  
サーフェスと接続します。

## SERIAL INTERFACE

シリアル A B コネクタは DAD などの  
オートメーション装置、  
RS-232C/485 プロトコルの  
X-Y コントローラーと接続します。

## SYNC IN/OUT

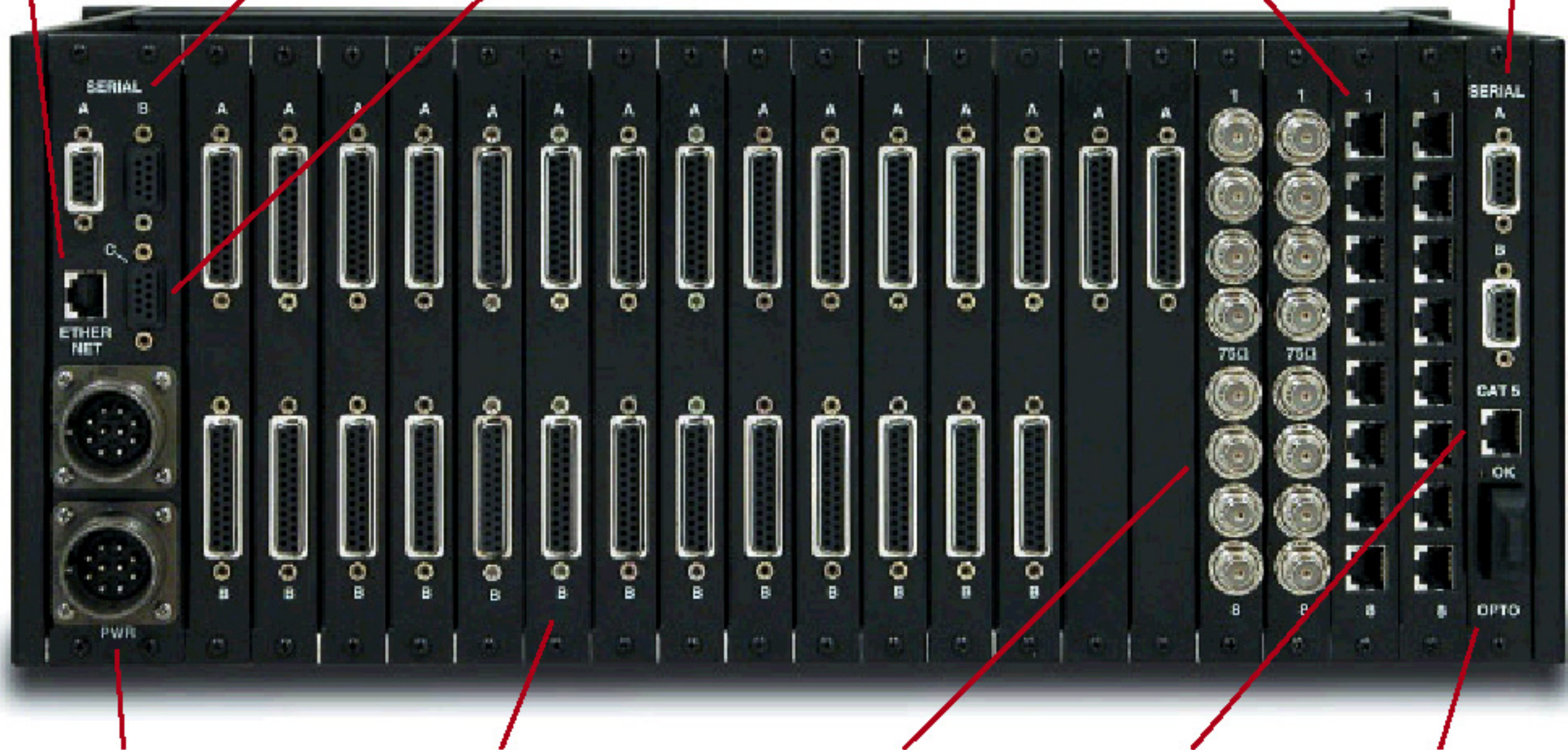
C コネクタ  
このブリッジシステムは全てのデジタル入力チャンネルに  
サンプリングレートコンバータを備えており、ハウスシンク  
無しで動作可能です。  
ハウスシンクなど外部のクロックに同期が可能です。

## CAT5 CONNECTORS

CAT5 コネクタを使用した  
アナログ音声接続用のユニットです。  
配線を簡易化します。

## SERIAL A and B

RS-232C/485 シリアルポート  
二つのケーシング  
[例：ブリッジルーターと  
サテライトルーター] を接続します。



## POWER SUPPLY

二重化に対応した DC 電源入力

## DB-25 I/O CONNECTIONS

DB-25 I/O コネクタユニット  
アナログ、デジタル、各種制御用の  
入出力に使用する I/O コネクタユニットです。

## BNC CONNECTORS

BNC コネクタ I/O ユニット  
デジタル入出力に使用します。  
75Ω に対応。

## CAT5

CAT5 コネクタ  
ブリッジルーターとブリッジサテライト  
ケーシングを接続します。

## OPTICAL CONNECTOR

光コネクタ  
光ケーブルでブリッジルーター、  
ブリッジサテライトを接続します。