

Chenbro SR20968A アラーム設定方法

Chenbro SR20968A に内蔵の HDD ホットスワップケースは、ファンの停止および温度上昇を検出し、警告アラームを鳴らす機能が内蔵されています。

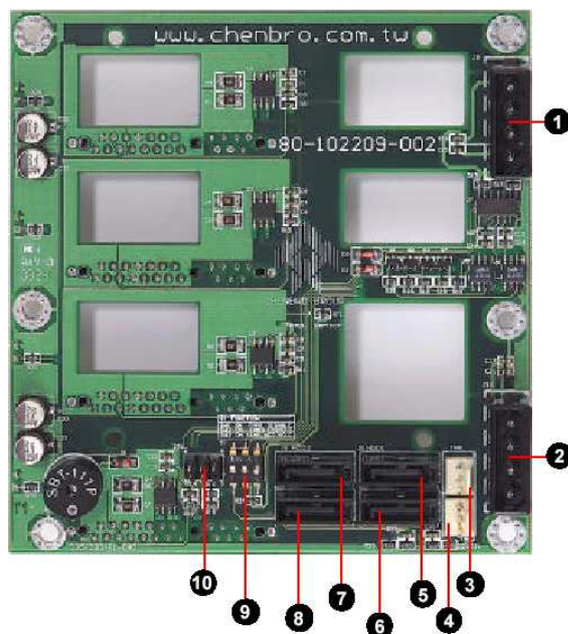
もし電源投入直後からアラームが鳴る場合は、HDD ホットスワップケースの後部にあるバックプレーンボード上のスイッチ設定をご確認下さい。

バックプレーンボードのスイッチを変更するには、HDD ホットスワップケース後部のファンを外す必要があります。



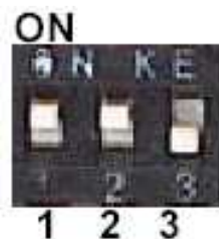
バックプレーンボード上のスイッチ配置

- 1 : ドライブ用電源コネクタ 1
- 2 : ドライブ用電源コネクタ 2
- 3 : 冷却ファン用電源コネクタ No.1
- 4 : 冷却ファン用電源コネクタ No.2
- 5 : SerialATA 用信号コネクタ 1
- 6 : SerialATA 用信号コネクタ 2
- 7 : SerialATA 用信号コネクタ 3
- 8 : SerialATA 用信号コネクタ 4
- 9 : ハードウェアモニタ設定スイッチ
- 10 : フロントパネル表示用コネクタ



ハードウェアモニタ設定スイッチの設定について

スイッチ No.	設定内容	ON(上側)	OFF(下側)
1	ファン No.1 の監視	無効	有効
2	ファン No.2 の監視	無効	有効
3	警告温度の設定	50	60



スイッチ No.1 および No.2

それぞれ冷却ファン用電源コネクタ No.1 および No.2 に接続したファンの動作を監視します。

ファンが停止した場合もしくはファンが接続されていない場合は警告音を発します。

冷却ファンを接続していない場合には、監視機能を無効に設定してください。

警告温度の設定

設定した温度以上に上昇すると警告音を発します。