

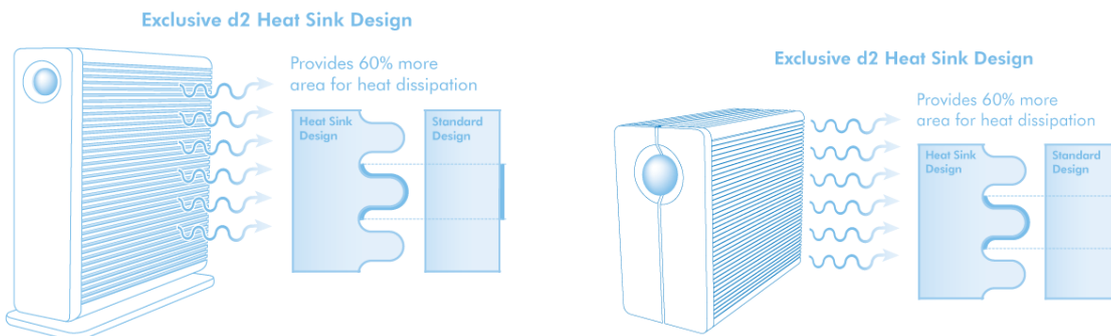
3. ハードディスクの熱管理について

注記: この章は、d2 および 2big Network 2 のみに適用されます。

3-1 放熱機能

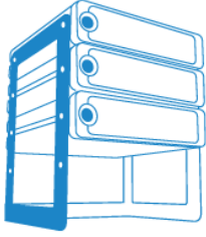
本製品の外装ケースは、内部の熱を自然に分散できる構造になっています。この独特な設計は、内部の熱を外装ケースへ引き出します。そして表面積の大きいヒートシンクケースが内部の熱を吸収して分散し、ハードディスクの安全性を保ちながら寿命を伸ばし信頼性を高めます。

そのため、外装ケースに触れたときに熱を感じても正常です。 ケース全体で自然な空気の流れを保つために、背面の通気口を塞がないようご注意ください。

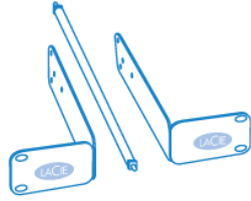


3-2 縦置き、重ね置き、ラックマウント時の放熱

本製品は、縦置きにしたときでも十分な放熱機能を持っています。本製品を積み重ねる場合は、(同梱されている場合は)必ずラパーフィートをドライブの底に取り付けてください。これによってハードディスク間の空気が流れるようになり、効果的に放熱できます。しかし、3台を超えてドライブを積み重ねることはお勧めできません。特に、積み重ねたドライブの電源を同時にオンにする場合は、ドライブの温度にご注意ください。



LaCie d2 Desk Rack



LaCie d2 Rackmount Kit