

製品の使い方および取り扱い方

お使いの製品、製品ラベル、およびこのウェブサイトに提示されている製品の安全に関する注意事項 およびその他の認可機関の情報を遵守します。それに加え、お使いの製品を破損から守るために、次の使い方および取り扱い方のガイドラインを遵守します。



- 注意：**製品を低温から高温の環境へ、または高温の環境から涼しい環境へと、極度の温度環境に持参する場合は、製品を使用環境の温度に順応させるようにし、水滴などが発生している可能性があるため、製品の破損を避けるために電源を入れる前にそれらが蒸発するようにします。
- お使いの製品を、土、ほこり、食品、液体がかかる危険のある環境に持ち込まないようにしてください。また、極端に温度が高いまたは低い環境や、過度に日光が当たる環境にさらさないでください。
 - ノートブック、または個人用電子機器（PED）のディスプレイは、柔らかい清潔な布と水でクリーニングしてください。（PED）水で布を湿らせ、それでディスプレイの上から下へ方向に拭いてください。ノートブック、あるいはPEDのディスプレイまたはモニタから湿気を素早く取り除き、ディスプレイまたはモニタ乾燥させます。雨、または液体をこぼすなど、湿気にさらすと製品を損傷する恐れがあります。お使いのデバイスをクリーニングするために、市販の窓用クリーナーを使わないでください。
 - 適切な換気のために必要な空気の流れを確保するため、コンピュータのすべての通気孔のある側面に、十分なすきまがあるようにします。
 - 通気孔や空気の取り入れ口を塞いで、製品への通気を妨げないようにしてください。
 - 製品の前面、後面、および通気孔のある側面の通気孔を清潔にします。糸くず、ほこり、およびその他の異物により通気孔が塞がれ、通気の妨げになる場合があります。
 - エンクロージャに適切な空気の取り入れおよび排出用の十分な換気が得られない限り、製品を通気がよくないエンクロージャの中で動作しないでください。通気の制限は製品の性能に影響を及ぼし、オーバーヒートの原因となる場合があります。
 - 適切な換気のために必要な空気の流れを確保するため、製品のすべての通気孔のある側面に、少なくとも 10.2 cm のすきまがあるようにします。
 - エンクロージャにドアがある場合は、エンクロージャ（前方および後方）に最低 30% の通気を得られるタイプである必要があります。

- お使いの製品にモデム RJ-11 コネクタとネットワーク RJ-45 コネクタがある場合は、それらはデザインが似ているので、モデムケーブルを RJ-45 コネクタではなく RJ-11 コネクタにきちんと差し込んだか確認します。
- AC 電源から電力を供給されているお使いの製品を、突然の一時的な電力の増減から保護するために、サージサプレッサ（過電流抑制装置）、ラインコンディショナ（回線調整装置）、無停電電源装置（UPS）などを使用してください。