

環境憲章

－ 基本理念 －

NEC トーキン は、自然環境に親和する技術と地球にやさしいものづくりの追求を通して、世界の人々や社会の繁栄に貢献します。

－ 行動指針 －

製品の開発・設計段階で環境・安全に配慮し、省資源・省エネルギー及び有害物質を含まない製品を提供します。

注：弊社環境憲章 - 行動指針より抜粋

カタログ掲載製品の環境への対応

- 鉛フリー（JEITA PHASE3）に対応し、RoHS 指令（2002/95/EC）に適合しています。

RoHS 指令により規制される物質

カドミニウムおよびカドミニウム化合物

鉛および鉛化合物

水銀および水銀化合物

六価クロム化合物

ポリプロモビフェニル類（PBBs）

ポリプロモジフェニルエーテル（PBDEs）

- 外装樹脂にはハロゲンフリー、アンチモンフリー、赤リンフリーの材料を適用しています。

・ハロゲンフリー*1

塩素（Cl）含有率： 0.09wt%（900 ppm）以下

臭素（Br）含有率： 0.09wt%（900 ppm）以下

塩素（Cl）および臭素（Br）含有率総量： 0.15wt%（1500 ppm）以下

・アンチモンフリー

アンチモン（Sb）含有率： 0.09 wt%（900 ppm）以下

三酸化アンチモン（Sb₂O₃）： 0.1 wt%（1000 ppm）以下

・赤リンフリー

赤燐（P）含有率： 0.1 wt%（1000 ppm）以下

*1：フッ素、ヨウ素、アスタチンは除きます。

*2：含有率は均質材料でのもの。

上記の詳細および上記以外の環境負荷物質含有状況につきましては、弊社営業窓口を通じてお問い合わせください。



- 本 pdf カタログの記載内容は、予告なく変更あるいは製造を中止する場合がありますので、ご注文に際しては最新の情報をご確認ください。
- 本 pdf カタログ記載製品のご注文にあたっては、さらに詳細な仕様をご確認いただける納入仕様書をご請求ください。
- 本 pdf カタログ記載製品のご使用に際しては、印刷版カタログに記載の「安全に関するご注意」その他安全に関する注意事項をご確認いただくようお願いいたします。