

「セラミックプロテクター交換手順」

センサーテクノロジー株式会社

内容

金属検出機（金属検出装置）のセンサー部を摩耗から保護するためにプロテクターを挿入しています。

セラミックプロテクターの場合は、基本的にセンサーに接着して出荷しています。

接着している場合はユーザー様での交換は出来ません。ヒビが入った等の破損した状態での使用は事故の原因となります。交換が必要となりますので、弊社に御依頼ください。

- ※ この手順はセンサーにセラミックプロテクターを接着されていないユーザー様向けです。
- ※ セラミックプロテクターは、落下等の衝撃で簡単に破損します。
- ※ 取り扱いには注意してください。

交換手順

- ① 最初にコンセントから電源コードを抜きます。
必ず電源コードを抜いてからプロテクター交換を行ってください。
 - ② セラミックプロテクターに両手人差し指および中指を入れて、上にプロテクターを引き抜いてください
- ※ この時、粉が詰まって固くなりプロテクターが抜けにくい場合があります。
粉がある場合にはプロテクターを抜いた状態で、空気圧を弱くしたエアでセンサー部を吹いて粉を清掃してください。
- ※ センサー内の黒い塗料に摩耗や削れが見られる場合は直ちに使用を中止してください。
 - ※ 誤動作の原因となりますので、直ちに弊社に修理を御依頼ください。

清掃と確認で問題がなければ

- ③ 新しいセラミックプロテクターをセンサーに挿入したら終了です。

動画リンク（交換手順を動画で公開しています。次のリンクからご覧ください）

金属検出機（金属検出装置）セラミックプロテクター交換手順

<https://youtu.be/XiiRjQ1SmiY>



構成情報

品名	型名	備考
金属検出装置	MAG-40G	鉄φ0.2 SUS φ0.4以上を検出
プロテクター	φ40G用	セラミック製（破損に注意）

使用機器は一例です。

内容は予告なく変更されることがあります。

その他、お気づきの事がございましたら、お気軽に弊社までご相談ください。

URL : <http://www.sensortechnology.co.jp>

電話 : 042-544-5470 Fax : 042-544-5469 E-mail : support@sensortechnology.co.jp