

★チェック項目

※) このサイトの動画もご覧ください (お役立ち動画→困ったときは→ケース3 正しく樹脂判別できない)

いつも「RICOH HANDY PLASTIC SENSOR」をご利用頂き、誠にありがとうございます。

このシートは、測定樹脂・測定方法を確認するシートです。

「Unknown」、誤判別が頻発した場合にご確認ください。

①：測定方法

1. 判別したい樹脂は、測定部（レンズ）を全て覆うように当てているか？

（はい いいえ）

2. 判別したい樹脂と測定部（レンズ）は直角で測定しているか？

（はい いいえ）

※) 測定方法が間違っていると、正しく測定できない場合があります

②：判別樹脂素材の確認

1. 測定の樹脂は黒色でないか？（はい いいえ）

2. 測定の樹脂が透明・半透明の場合、同梱のリフレクション版をあてて測定しているか？（はい いいえ）

※) 樹脂が黒色・透明の場合、正しく測定できない場合があります

③：測定部（レンズ）の汚れ具合

1. 測定部（レンズ）は汚れていないか？（はい いいえ）

※) 測定部（レンズ）が汚れていると、正しく測定できない場合があります

④：基準樹脂（同梱品）の測定

1. 基準樹脂で正しく測定できるか？（はい いいえ）

⑤：設定レベルの変更

1. 測定レベルを変更しても同じか？（はい いいえ）

※) 測定レベルの変更方法

スマホアプリ起動⇒測定⇒判別精度⇒レベルを下げる

（例：“High”の場合は、“Middle”へ）

★メンテナンスフロー

※) このサイトの動画もご覧ください (お役立ち動画→困ったときはケース3 正しく樹脂判別できない)

