

NEW!

分解調査レポート販売はじめました！

USB充電器

分解調査・特性比較レポート



VS



電子タバコ

分解調査・特性評価レポート



■お問い合わせ先■

12-②

株式会社Wave Technology URL : <https://www.wti.jp>

本社 : 〒666-0024 兵庫県川西市久代3丁目13番21号

営業部 : TEL 072-758-2938

Wave Technologyの
ウェブサイト

WTI社

検索

メールでのお問い合わせ先 : tech@wti.jp

独自の視点と調査ノウハウを結集した分解調査レポート (リバースエンジニアリングレポート) を販売いたします。

- 分解・BOM作成・回路図化だけに留まらず、調査対象製品の特性（電気特性、温度上昇）にも踏み込んで調査を実施。
- リバースエンジニアリング分野で豊富な実績を持つ当社技術者が、独自の設計者目線でレポート。レポートの部分販売や2機種比較レポート等、お客様のご要望に応じ選択可能。

<販売レポート>

- ・ USB急速充電器 分解調査レポート
- ・ 電子タバコ 分解調査レポート

カテゴリ	商品名	価格 (円)
USB充電器 	RAVPower RP-PC112 分解調査レポート	¥ 600,000
	cheero CHE-325 分解調査レポート	¥ 600,000
	RAVPower RP-PC112 vs cheero CHE-325 分解・回路・特性比較レポート	¥ 800,000
	部分販売 電気特性調査レポート	¥ 198,000
	温度上昇調査レポート	¥ 198,000
電子タバコ 	IQOS 3 MULTI 分解調査・特性評価レポート	¥ 800,000
	部分販売 分解調査レポート*1	¥ 600,000
	特性評価レポート*2	¥ 300,000
	PULZE 分解調査・特性評価レポート	¥ 800,000
	部分販売 分解調査レポート*1	¥ 600,000
	特性評価レポート*2	¥ 300,000
IQOS ILUMA 特性評価レポート (誘導加熱方式の原理検証、TEREA内の金属解析)	2022年5月 発売予定	

- * 1) 分解調査レポート : 機器分解、基板部品番号付図、基板研磨写真、部品表、回路図等
- * 2) 特性評価レポート : 温度上昇、電圧・電流波形等

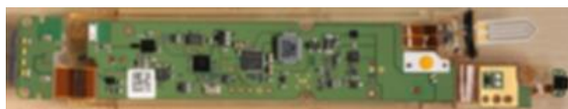
<販売レポートイメージ>



IQOS3 MULTI



加熱ブレード

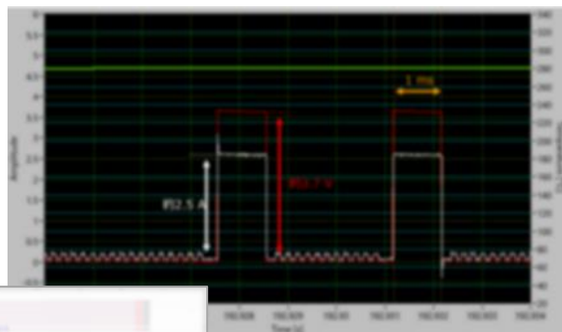


Main基板表

回路図



IQOS温度・電圧・電流波形評価結果



メールでのお問い合わせ先 : tech@wti.jp