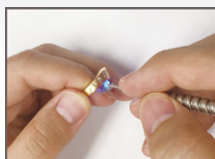


合成ダイヤモンド判定器

～ピンクダイヤモンド判定ソフト付～

GIA iD100™

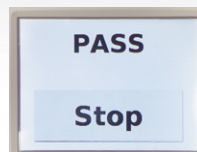
高度な分光技術を使用して、天然ダイヤモンドとそれ以外の合成ダイヤモンド、及び類似石の可能性のある石を識別します。



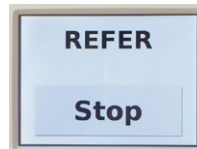
ファイバースコープの先端近くを指で持ち、ダイヤモンドとの距離を2mm未満に保ってUV光をあてます。



こちらをクリックしていただくと、詳しいご使用方法(動画)をご覧いただけます。



PASSと表示されれば、天然ダイヤモンドである可能性を示唆しています



REFERと表示されれば合成ダイヤモンド or 類似石である可能性を示唆しています

「iD100」は、紫外線A波を照射して光学シグナルを自動的に収集及び分析することで、天然ダイヤモンド特有の発光の特徴を検出し、天然/合成ダイヤモンド又は類似石の可能性のある石を識別します。

ファイバースコープの先から照射されるUV光をあてるだけで、一石あたりわずか2秒で測定、判定結果は画面表示及び音声で通知されます。ルースだけでなく枠付きや埋め込みダイヤモンドも判定可能で、直径0.9mm(約0.005ct)以上、カラーグレードD～Jカラー、ピンクダイヤに対応できます。

※ピンクダイヤモンド判定ソフト付

●ご注意●

本器の判定結果に対し、当社は一切の責任を負うものではありません。輸入品につき、予告なく価格・仕様が変更になる場合がございます。

商品名	GIA合成ダイヤモンド判定器 iD100
判定方法	紫外線A波による発光分析
判定能力	天然ダイヤモンド、合成ダイヤモンド、その他類似石
判定可能な条件	直径0.9mm(約0.005ct)以上、D～Jカラー、ピンクダイヤモンド
判定時間	約2秒
重量	1020g
寸法	本体:200×165×80mm ファイバースコープ:400mm
電源	AC100-240V 50/60Hz
付属品	本体、ファイバースコープ、ACアダプター、日本語取説
税抜価格(税込)	¥1,100,000(¥1,210,000)

※送料別途要・設置料(任意)別途要

2024.5

販売元 米国GIA 正規代理店

▲アルファミラージュ株式会社

大阪 | 〒534-0021 大阪市都島区都島本通3-2-19
TEL.06-6924-2631 FAX.06-6924-2022

東京 | 〒110-0016 東京都台東区台東3-13-7 加瀬ビル2F
TEL.03-3835-1853 FAX.03-3835-1855

Email : alfa@alfamirage.com <https://www.alfamirage.com>
Online store : <https://alfamirage.shop-pro.jp>

お問い合わせ・ご用命は