

高性能サーモカメラ開発

自治医大発新興いちぐー

宮城県の経営者が立ち上げた自治医科大学発のスタートアップ「いちぐー」(いちぐー、栃木県下野市)は、新型コロナウイルスの感染拡大を受け、サーモグラフィカメラを開発した。顕微鏡開発の実績を持つ医師が手掛け、高性能なカメラに仕上げた。

2種類のサーモカメラを開発した		
小型		据え置き型
1秒	計測時間	0.1秒
1枚	計測できる距離	2.5枚
約20万円	価格	約100万円
持ち運びができる	特徴	画像を保存できる

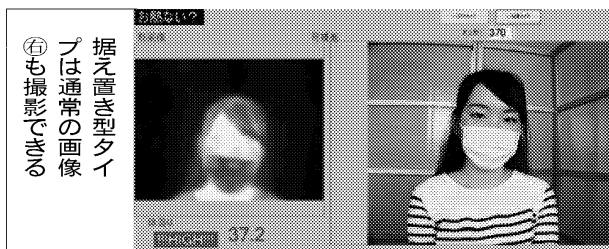
片手で使え長時間計測

▲小型 据え置き型▼

画像を保存、体調も確認



いちぐーが開発した小型タイプのサーモカメラ



据え置き型タイプは通常の画像⑥も撮影できる

いちぐーが開発した小型タイプのサーモカメラは、350gと軽く、付属のバッグに収納したバッテリーに付けて使えば、長時間計測できる。1m以上離れた計測するため、近距離の接触を避けられる。同社は駅や高速道路などでの検

測が手掛けた。小型タイプは350gと軽く、付属のバッグに収納したバッテリーに付けて使えば、長時間計測できる。1m以上離れた計測するため、近距離の接触を避けられる。同社は駅や高速道路などでの検

測が手掛けた。小型タイプは350gと軽く、付属のバッグに収納したバッテリーに付けて使えば、長時間計測できる。1m以上離れた計測するため、近距離の接触を避けられる。同社は駅や高速道路などでの検

測が手掛けた。小型タイプは350gと軽く、付属のバッグに収納したバッテリーに付けて使えば、長時間計測できる。1m以上離れた計測のため、近距離の接触を避けられる。同社は駅や高速道路などでの検

測が手掛けた。小型タイプは350gと軽く、付属のバッグに収納したバッテリーに付けて使えば、長時間計測できる。1m以上離れた計測のため、近距離の接触を避けられる。同社は駅や高速道路などでの検

測が手掛けた。小型タイプは350gと軽く、付属のバッグに収納したバッテリーに付けて使えば、長時間計測できる。1m以上離れた計測のため、近距離の接触を避けられる。同社は駅や高速道路などでの検

測が手掛けた。小型タイプは350gと軽く、付属のバッグに収納したバッテリーに付けて使えば、長時間計測できる。1m以上離れた計測のため、近距離の接触を避けられる。同社は駅や高速道路などでの検

測が手掛けた。小型タイプは350gと軽く、付属のバッグに収納したバッテリーに付けて使えば、長時間計測できる。1m以上離れた計測のため、近距離の接触を避けられる。同社は駅や高速道路などでの検

測が手掛けた。小型タイプは350gと軽く、付属のバッグに収納したバッテリーに付けて使えば、長時間計測できる。1m以上離れた計測のため、近距離の接触を避けられる。同社は駅や高速道路などでの検

測が手掛けた。小型タイプは350gと軽く、付属のバッグに収納したバッテリーに付けて使えば、長時間計測できる。1m以上離れた計測のため、近距離の接触を避けられる。同社は駅や高速道路などでの検

測が手掛けた。小型タイプは350gと軽く、付属のバッグに収納したバッテリーに付けて使えば、長時間計測できる。1m以上離れた計測のため、近距離の接触を避けられる。同社は駅や高速道路などでの検

測が手掛けた。小型タイプは350gと軽く、付属のバッグに収納したバッテリーに付けて使えば、長時間計測できる。1m以上離れた計測のため、近距離の接触を避けられる。同社は駅や高速道路などでの検

測が手掛けた。小型タイプは350gと軽く、付属のバッグに収納したバッテリーに付けて使えば、長時間計測できる。1m以上離れた計測のため、近距離の接触を避けられる。同社は駅や高速道路などでの検

測が手掛けた。小型タイプは350gと軽く、付属のバッグに収納したバッテリーに付けて使えば、長時間計測できる。1m以上離れた計測のため、近距離の接触を避けられる。同社は駅や高速道路などでの検

測が手掛けた。小型タイプは350gと軽く、付属のバッグに収納したバッテリーに付けて使えば、長時間計測できる。1m以上離れた計測のため、近距離の接触を避けられる。同社は駅や高速道路などでの検

測が手掛けた。小型タイプは350gと軽く、付属のバッグに収納したバッテリーに付けて使えば、長時間計測できる。1m以上離れた計測のため、近距離の接触を避けられる。同社は駅や高速道路などでの検

測が手掛けた。小型タイプは350gと軽く、付属のバッグに収納したバッテリーに付けて使えば、長時間計測できる。1m以上離れた計測のため、近距離の接触を避けられる。同社は駅や高速道路などでの検

測が手掛けた。小型タイプは350gと軽く、付属のバッグに収納したバッテリーに付けて使えば、長時間計測できる。1m以上離れた計測のため、近距離の接触を避けられる。同社は駅や高速道路などでの検

測が手掛けた。小型タイプは350gと軽く、付属のバッグに収納したバッテリーに付けて使えば、長時間計測できる。1m以上離れた計測のため、近距離の接触を避けられる。同社は駅や高速道路などでの検

測が手掛けた。小型タイプは350gと軽く、付属のバッグに収納したバッテリーに付けて使えば、長時間計測できる。1m以上離れた計測のため、近距離の接触を避けられる。同社は駅や高速道路などでの検