

SD-Gate 指の正しい置き方

- 指紋の確認は、指紋センサーに正しく指を当て、指紋の画像を採取することにより実現されます。
- 指紋の登録、照合を通じて、指全体に広がる指紋画像を毎回同じように採取できることが重要です。
- 正しい登録・照合を行うために、「指の正しい置き方」をご参照下さい。

	指紋センサーへの指の当て方	採取される指紋画像
良い例		 <p>中心</p> <p>爪の根元が指紋センサーの中心に合うように指を置いて下さい。</p> <p>左の指紋画像のように、指紋の中心を含む全体像が採取されねばなりません。 指の腹を、指紋センサーの上に合わせてしっかりと置いてください。 一般に、指紋の中心は、爪の根元の位置に有ると言われています。</p>
悪い例		 <p>読まれません</p> <p>左のように指を立ててしまうと、指紋全体が指紋センサーに触れない為、指の一部しか画像の採取が出来ません。 指紋は、センサーに触れた箇所のみが読み取られます。 指紋の必要な情報が採取できませんので、その後の照合が困難になります。</p>

 登録時と照合時は、必ず指を同じ位置/同じ向きに置いて下さい。

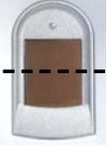
SD-Gate 指の悪い置き方いろいろ

指が上にずれています	指が下にずれています	指が左にはずれています	指が斜めに傾いています
			
指紋画像は、こんなように読み取られてしまいます			
			

 ワンポイント・アドバイス

- SD-Gateの指の登録指数容量が空いている場合には、同じ指を複数登録することをお勧めします。

■ 付属のデスクトップスキャナの指の置き方にもご注意ください。

	指紋センサーへの指の当て方	採取される指紋画像
良い例		<p>採取される指紋画像</p>  <p>中心</p> <p>左の指紋画像のように、指紋の中心を含む全体像が採取されねばなりません。 指の腹を、指紋センサーの上に合わせてしっかりと置いてください。 一般に、指紋の中心は、爪の根元の位置に有ると言われています。</p> <p>爪の根元が指紋センサーの中心に合うように指を置いて下さい。</p>  
悪い例		 <p>読まれません</p> <p>左のように指を立ててしまうと、指紋全体が指紋センサーに触れない為、指の一部しか画像の採取が出来ません。 指紋は、センサーに触れた箇所のみが読み取られます。 指紋の必要な情報が採取できませんので、その後の照合が困難になります。</p>

 登録時と照合時は、必ず指を同じ位置/同じ向きに置いて下さい。

デスクトップスキャナ 指の悪い置き方いろいろ

指が上にずれています	指が下にずれています	指が左にはずれています	指が斜めに傾いています
			
指紋画像は、こんなように読み取られてしまいます			
			

