

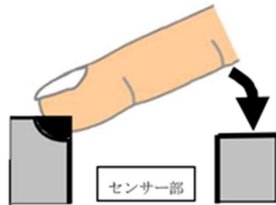
## ～ 指の正しい置きかたについて ～

### 1. 読み取り開始動作の表示

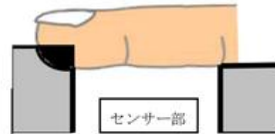
指紋および指静脈を読み取る準備ができると、LEDが青色に点滅します。

### 2. 指の置きかたと置く位置

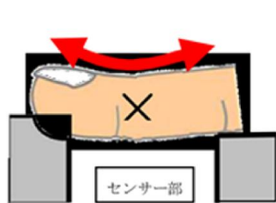
指の先端を指ガイド(1)の窪みに合わせ、そのまま指を回転させず、平らになるよう指ガイド(2)に載せます。その際、指は生体認証機部の中央部に載せ、左右に偏らないようにします。



- ①指の先端を指ガイド(1)に合わせます。
- ②指ガイド(2)に指の付け根側を載せます。



- ③センサー部と並行になるよう指を置きます。



【ご注意】指が反らないように置きます。



【ご注意】指が回転しないように置きます。

生体認証機部が指紋情報と指静脈情報を読み始めると、指ガイド(1)(2)に指を載せた時点でLEDがそれぞれ点滅から点灯に変化します。

読み終わってLEDの青色が消灯し、端末LCDに結果が表示されるまで指を動かさず、離さないでください。

指を置く位置については、下図を参照してください。



【指の位置が上側に寄り過ぎています】



【指が指ガイド(2)に接触していない】



【指が反っている】

#### — ご注意 —

- (1) 指輪を付けたり、手袋や絆創膏を装着した状態で使用すると、指紋情報や指静脈情報が正しく読み取れない場合があります。本装置を使用する際は、指輪、手袋および絆創膏などを外してご使用下さい。
- (2) 汗などにより指が濡れた状態や化粧された状態で使用すると、指紋情報や指静脈情報が正しく読み取れない場合があります。本装置を使用する際は布などで指を拭いてからご使用下さい。
- (3) 指紋情報や指静脈情報の登録時の指の置きかたと、実際の認証時の指の置き方に相違がある場合、認証エラーとなることがあります。認証時の指の置き方を登録時の指の置き方に合わせるか、認証時の指の置きかたでの再登録をご検討下さい。
- (4) 指が極端に太い場合や細い場合、また指に傷がある場合は、指紋情報や指静脈情報が正しく読み取れない場合があります。この場合、登録・認証にお使いになる指を変更するか、ICカード認証の併用をご検討下さい。
- (5) 乳幼児など、極端に指が短い場合は、本装置をご使用できません。この場合、ICカード認証の併用をご検討下さい。