

OMRON ((welby 🖲 マイカルテ

【HEM-9200T】かんたん連携

Welbyマイカルテでは、【HEM-9200T】で測定した結果を、スマートフォンで かんたんに取得することができます。

Welbyマイカルテ「血圧」 画面説明

_						
	戻る	血	圧	?	『一覧画面』	
1	一覧	グラ	ラフ	サマリー	① タイミング 時間	
	QRコードから読み込む			込む	① ノー ニノノ 時間 登録したデータは、測定時間によって [朝1回目] 、 [朝2回目] 、	
	2019年11 朝1回目 10:1 面圧:105/7 朝2回目 10:1 面圧:105/8 夜1回目 13:2 面圧:125/7 夜2回目 14:4 面圧:105/7 2019年11 朝1回目 10:0	2019年11月29日(金) ③ 朝1回目 10:10 ● 加圧: 105/79(mmHg) 脈拍: 67(#/)%) 朝2回目 10:17 ④ 加圧: 105/80(mmHg) 脈拍: 76(#/)%) 夜1回目 13:29 ④ 加圧: 125/79(mmHg) 脈拍: 83(#/)%) 夜2回目 14:45 ④ 夜2回目 14:45 ④ 如圧: 105/72(mmHg) 脈拍: 76(#/)%) 御上105/72(mmHg) 脈拍: 76(#/)%) 2019年11月28日(大) 朝1回目 10:00 本 美入力			 【夜1回目】、【夜2回目】に目動で表示されます。 (朝:0時~11時59分、夜:12時~23時59分) ② 血圧:収縮期血圧(上)/拡張期血圧(下) [mmHg] ③ 入力状況(機器連携または手入力) ④ 脈拍 [拍/分] ⑤ 不規則脈波(IHB) ※発現 一機器から検知はたまたは、手入力によるIHBあり 一機器から検知結果がでなかったまたは、手入力によるIHBなし 一検知できる機器を利用していないまたは入力なし ※不規則脈波(IHB): 	
	血圧:100/78 _(mmHg) 脈拍:62(拍/分) 朝2回目 11:30 ▲ 手入力		*	血圧測定中の脈波のリズムの乱れを検知し、表示させる機能です。 血圧計をご利用中の方はお持ちの血圧計の取扱説明書などでIHB検知の 有無をご確認下さい。		
	一覧 グラフ		ラフ	サマリー	『サマリー画面』	
	<<前の月 直近30 日		30日		① 計測回数:血圧を登録した回数を表示	
	☀朝				② IHB回数:IHBの記録回数を表示	
		収縮期	拡張期	脈拍		
	平均値	116.5	81.2	76.2		
	最高値	125	85	79		
	最低值	105	67	74		
	標準偏差	8.7	7.2	1.8		

連携を行う前に確認していただきたいこと

6

5

1

2

計測回数

IHB回数

【HEM-9200T】からWelbyマイカルテにデータを送信するために必要な事項となります。

■スマートフォンの「Bluetooth」は「オン」になっていますか。

■スマートフォンの「位置情報」は「オン」になっていますか。
 設定方法は、お使いのスマートフォンの機種によって異なります。
 ご利用のスマートフォンの取扱説明書をご覧いただくかご契約会社へお問合せ下さい。
 ■インターネット通信が可能な環境でご利用ください。

【HEM-9200T】をはじめてご利用の方



[Welbyマイカルテ] の タブバーにある [機器連携] をタップします。







2

3

リストから [オムロン血圧計 HEM-9200T] をタップします。

[計測を開始してください] と表示され たら、血圧計の電源を入れて、血圧測定 を行います。



【HEM-9200T】をはじめてご利用の方

4

5

6

タップします。

ようになります。



[機器と接続しました]の画面が表示されます。

機器と接続しました。 キャンセル → 機器連携チュートリアル

【HEM-9200T】をはじめてご利用の方



[機器連携データ] が表示されますので [OK] をタップします。



ll welbu

【HEM-9200T】をはじめてご利用の場合の 設定は以上で終了です。

【HEM-9200T】のご利用にあたってご留意いただきたいこと

- ■ペアリングを行った際や血圧計の電池を交換した際は、一度必ず測定結果を登録してください。 ペアリング設定後または電池交換後に1回分の測定結果を登録することで、測定値の日時が記録されます。 以後の測定結果を正しく取り込むために一度測定結果を登録してください。
- ■専用ACアダプタ(別売り)でご使用の場合でも、必ず電池を入れた状態でご利用ください。 血圧計は電源がない状態では内蔵の時計がリセットされます。ACアダプタのコンセントを 抜いたときに、蓄積した測定データが取り込めなくなってしまいます。
- ■【HEM-9200T】に保存された測定データは、『Welbyマイカルテ』に取り込まれると、 本体から削除されます。
- ■測定データ受信中に接続が切断される等、接続不良が起きた場合には、取り込み途中の測定 データが消えてしまう可能性がございます。必ず電波状況の良いところでデータの受信を 行っていただき、受信が終わるまではアプリを操作しないでください。

2回目以降の方



[Welbyマイカルテ]の タブバーにある [機器連携]をタップします。





2

3

リストから [オムロン血圧計 HEM-9200T] をタップします。

[計測を開始してください] 画面が 表示されたら、血圧計の電源を入れて、 血圧測定を行います。



2回目以降の方



[機器連携データ] が表示されますので [OK] をタップします。



((welbu

ご不明な点がございましたら、 Welbyカスタマーサポートまでお問い合わせください。

【お問い合わせ】

Welby(ウェルビー)カスタマーサポート

電話:0120-095-655 (受付時間 平日10:00~17:30)

メール: support@welby.jp