



医療機器

血圧計

騒音・振動・
粉塵測定器

有害ガス
検知器

水質測定器

土質・木材・
コンクリート

非破壊検査

気象観測機器

その他測定器

通信関連機器

映像情報機器

安全管理機器

測量関連機器

技術資料
法規

AKT/O

通信 08

血圧計 TM-2655P

- 左右どちらの腕でも測定できるデュアル設計です。
- カウンターにも置ける、設置スペースをとらないスリム設計です。
- 内蔵プリンターにより測定内容が印字されます。
- 腕をいれてスタートスイッチを押すだけで、加圧・測定・排気がすべて自動で行われます。

本体



仕様

商品コード	RN1 00300 001	
呼称	全自動血圧計	
メーカー	エー・アンド・デイ	
型式	TM-2655P	
測定方式	オシロメトリック方式	
表示範囲	圧力：0~300mmHg 脈拍：30~200拍/分	
精度	圧力：±4mmHg、脈拍±5%	
プリンタ	プリンタ内蔵型	
印字方式	サーマルプリント方式	
時計機能	時刻表示、時・分、自動カレンダー	
加圧方式	ダイヤフラム型ポンプによる自動加圧方式	
減圧方式	ECEVによる自動定速排気	
急速排気方式	電磁弁による自動急速排気	
電源	AC100V	
消費電力	40VA	
寸法	全幅 W	245mm
	奥行 D	390mm
	全高 H	325mm
質量	約9kg	

▲ 高度管理医療機器対象機種

付属品

・アームホルダー ・AC100V 電源ケーブル ・記録紙

販売品

・血圧計用追加記録紙

印刷イメージ プリント印字は4パターン

高速印字

2000/ 4/13 16:55
 最高血圧 最低血圧 脈拍数
110 76 80
 [mmHg] [b p m]

通常印字

2000/ 4/13 16:55
 最高血圧 **110** mmHg
 最低血圧 **75** mmHg
 脈拍数 **80** bpm

コメント付き印字

2000/ 4/13 16:56
 最高血圧 **110** mmHg
 最低血圧 **76** mmHg
 脈拍数 **80** bpm
 血圧は、常に変動している
 ため、定期的に測定して記録
 しましょう。自分で明確な
 数値を知りたい場合は、

脳波+コメント付き印字

2000/ 4/13 16:57
 最高血圧 **111** mmHg
 最低血圧 **75** mmHg
 脈拍数 **80** bpm
 脳波：α波 100%
 β波 0%
 γ波 0%
 δ波 0%
 θ波 0%
 σ波 0%