

2022年3月18日

株式会社エー・アンド・デイ 東証1部 7745

### A & Dは、肺炎重症化の指標となる動脈血酸素飽和度（SpO<sub>2</sub>）を測定する「パルスオキシメータ Pulse Pro J TM-1111」を新発売いたしました。

株式会社エー・アンド・デイ（本社：東京都豊島区、代表取締役執行役員社長：森島 泰信）は、肺炎重症化の指標となる動脈血酸素飽和度（SpO<sub>2</sub>/エスピーオーツー）を測定する「パルスオキシメータ Pulse Pro J TM-1111」を新発売いたしました。

<https://www.aandd.co.jp/products/medical/equipment/me-vitalsensor/tm1111/>

#### 【1. 「パルスオキシメータ Pulse Pro J TM-1111」の主な特長】

##### （1）日本製の医療機器認証品

- 販売名 : パルスオキシメータ TM-1111
- 認証番号 : 304ABBZX00005000
- 医療機器分類 : 管理医療機器 特定保守管理医療機器
- 測定方式 : パルスオキシメトリ法
- SpO<sub>2</sub>測定範囲 : 0～100%（ただし表示は99%まで）
- SpO<sub>2</sub>測定精度 : 70%～100%の範囲でRMS値Armsが2.0%以内
- 脈拍測定範囲 : 30拍/分～240拍/分
- 外形寸法 : 約58.5（W）×32.3（H）×34.0（D）mm



##### （2）小型、軽量

- 本体重量わずか45g

- (3) かんたん操作
- 装着するだけで電源 ON、外せば電源 OFF
- (4) バックライト機能
- 指から外しても 30 秒間点灯、転記に便利
- (5) 回転画面表示
- 本体の向きで画面が回転
- (6) 日常業務に配慮し、衝撃に強い素材を使用（ポリカーボネート製）
- 各面 1m 落下試験 100 回クリア
- (7) 60cm ストラップ付
- 首にかけてナース服の腰ポケットに入るストラップ付



## 【2. 発売日/標準価格】

- 発売日 : 2022 年 3 月 18 日
- 標準価格 : ¥19,800 (税抜)

A & D は、用途に応じて各種の医療・健康機器を用意しています。  
詳しくはこちらをご覧ください。

<https://www.aandd.co.jp/products/medical/>

---

### <会社概要>

会社名 : 株式会社エー・アンド・デイ  
本店所在地 : 〒170-0013 東京都豊島区東池袋 3-23-14  
代表者 : 代表取締役執行役員社長 森島 泰信  
設立 : 1977 年 5 月  
資本金 : 6,388 百万円  
市場情報 : 東証 1 部 7745  
事業内容 : 電子計測器、産業用重量計、電子天びん、医療用電子機器、試験機、  
工業計測機器、その他電子応用機器の研究開発・製造・販売

### <画像 URL>

<https://i-imageworks.jp/iw/Pu/Public.do?pid=3358327a586445583454493d&isRedirect>

### <本件に関するお問い合わせ先>

株式会社エー・アンド・デイ メディカル営業部 いたらしき 板良敷 岳史  
MAIL : [and-medical@aandd.co.jp](mailto:and-medical@aandd.co.jp)

---

**AND** 株式  
会社 **エー・アンド・デイ**

<https://www.aandd.co.jp>