

2007年暦年 植込み型除細動器 市場調査

(日本不整脈デバイス工業会調べによる)

年間植込み数量 (新規+交換/県別/総数)

| 県名 | 新規 | 交換 | 地域計 |
|-----|-------|-------|-------|
| 全国計 | 4,629 | 1,080 | 5,709 |
| 北海道 | 232 | 68 | 300 |
| 青森 | 54 | 24 | 78 |
| 岩手 | 35 | 14 | 49 |
| 秋田 | 43 | 10 | 53 |
| 宮城 | 93 | 23 | 116 |
| 山形 | 51 | 7 | 58 |
| 福島 | 41 | 12 | 53 |
| 群馬 | 80 | 16 | 96 |
| 山梨 | 12 | 3 | 15 |
| 長野 | 74 | 12 | 86 |
| 新潟 | 97 | 31 | 128 |
| 茨城 | 117 | 34 | 151 |
| 栃木 | 72 | 17 | 89 |
| 埼玉 | 164 | 20 | 184 |
| 東京 | 641 | 190 | 831 |
| 千葉 | 104 | 21 | 125 |
| 神奈川 | 325 | 99 | 424 |
| 静岡 | 108 | 16 | 124 |
| 岐阜 | 60 | 17 | 77 |
| 愛知 | 255 | 46 | 301 |
| 三重 | 66 | 9 | 75 |
| 富山 | 32 | 8 | 40 |
| 石川 | 66 | 11 | 77 |
| 福井 | 25 | 3 | 28 |
| 奈良 | 48 | 1 | 49 |
| 滋賀 | 48 | 12 | 60 |
| 京都 | 171 | 33 | 204 |
| 和歌山 | 22 | 3 | 25 |
| 大阪 | 340 | 77 | 417 |
| 兵庫 | 174 | 38 | 212 |
| 香川 | 22 | 2 | 24 |
| 徳島 | 21 | 6 | 27 |
| 岡山 | 136 | 21 | 157 |
| 広島 | 110 | 15 | 125 |
| 山口 | 50 | 10 | 60 |
| 島根 | 19 | 2 | 21 |
| 鳥取 | 23 | 9 | 32 |
| 愛媛 | 37 | 3 | 40 |
| 高知 | 21 | 4 | 25 |
| 福岡 | 242 | 64 | 306 |
| 佐賀 | 17 | 2 | 19 |
| 長崎 | 23 | 8 | 31 |
| 大分 | 19 | 4 | 23 |
| 熊本 | 99 | 37 | 136 |
| 宮崎 | 25 | 5 | 30 |
| 鹿児島 | 28 | 9 | 37 |
| 沖縄 | 87 | 4 | 91 |

月別植込み数量 (新規+交換/月別)

| | 新規 | 交換 | 月度計 |
|------|-------|-------|-------|
| 暦年合計 | 4,629 | 1,080 | 5,709 |
| 1月 | 340 | 74 | 414 |
| 2月 | 379 | 87 | 466 |
| 3月 | 395 | 99 | 494 |
| 4月 | 399 | 95 | 494 |
| 5月 | 372 | 85 | 457 |
| 6月 | 408 | 100 | 508 |
| 7月 | 436 | 83 | 519 |
| 8月 | 398 | 93 | 491 |
| 9月 | 346 | 86 | 432 |
| 10月 | 373 | 99 | 472 |
| 11月 | 420 | 104 | 524 |
| 12月 | 363 | 75 | 438 |

機能分類別数量

| 機能別分類 | 数量 |
|---------------------------------|-------|
| 植込み型除細動器Ⅱ型 | 0 |
| 植込み型除細動器Ⅲ型 | 805 |
| 植込み型除細動器Ⅳ型 | 3031 |
| 両室 [△] -シグ 機能付き植込み型除細動 | 1873 |
| 合計 | 5,709 |