

2008年暦年 ペースメーカー 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	32,985	20,362	53,347
北海道	2,184	1,605	3,789
青森	513	317	830
岩手	380	224	604
秋田	501	390	891
宮城	809	400	1,209
山形	415	236	651
福島	609	388	997
群馬	543	344	887
山梨	185	112	297
長野	633	383	1,016
新潟	533	282	815
茨城	528	338	866
栃木	359	247	606
埼玉	1,092	675	1,767
東京	3,068	1,726	4,794
千葉	1,169	660	1,829
神奈川	2,042	1,231	3,273
静岡	811	524	1,335
岐阜	421	285	706
愛知	1,302	788	2,090
三重	426	325	751
富山	253	183	436
石川	335	224	559
福井	285	145	430
奈良	368	190	558
滋賀	350	223	573
京都	855	580	1,435
和歌山	253	144	397
大阪	2,153	1,474	3,627
兵庫	1,474	848	2,322
香川	297	184	481
徳島	231	148	379
岡山	540	299	839
広島	908	600	1,508
山口	514	288	802
島根	250	148	398
鳥取	212	120	332
愛媛	457	258	715
高知	253	174	427
福岡	1,570	1,097	2,667
佐賀	202	134	336
長崎	508	273	781
大分	359	183	542
熊本	538	287	825
宮崎	347	210	557
鹿児島	588	293	881
沖縄	362	175	537

月別植込み数量 (新規+交換/月別)

	新規	交換	月度計
1-12月計	32,985	20,362	53,347
1月	2,372	1,504	3,876
2月	2,547	1,448	3,995
3月	2,463	1,605	4,068
4月	2,769	1,608	4,377
5月	2,755	1,646	4,401
6月	2,945	1,846	4,791
7月	3,215	1,919	5,134
8月	2,628	1,382	4,010
9月	2,808	1,830	4,638
10月	3,086	2,182	5,268
11月	2,597	1,808	4,405
12月	2,800	1,584	4,384

2008年4月度適用新機能分類別数量 (年間)

機能別分類	数量	
シングルⅠ型	0	
シングルⅡ型	13,265	
デュアルⅠ型	DDD	0
	VDD	0
デュアルⅡ型	DDD	0
	VDD	1,666
デュアルⅢ型・Ⅳ型(新機能区分)	37,827	
トリプル	589	
合計	53,347	