

2006年暦年 植込み型除細動器（ICD）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）

	新規	交換	地域計
全国計	3,454	996	4,450
北海道	140	55	195
青森	28	12	40
岩手	37	14	51
秋田	38	8	46
宮城	63	16	79
山形	16	6	22
福島	44	4	48
群馬	53	19	72
山梨	14	2	16
長野	61	20	81
新潟	71	42	113
茨城	70	21	91
栃木	40	18	58
埼玉	113	14	127
東京	535	170	705
千葉	81	12	93
神奈川	251	117	368
静岡	88	19	107
岐阜	52	5	57
愛知	191	38	229
三重	33	6	39
富山	22	6	28
石川	42	8	50
福井	19	5	24
奈良	17	5	22
滋賀	31	10	41
京都	126	22	148
和歌山	17	1	18
大阪	290	93	383
兵庫	129	32	161
香川	8	0	8
徳島	12	4	16
岡山	104	13	117
広島	72	14	86
山口	33	11	44
島根	13	3	16
鳥取	13	11	24
愛媛	22	3	25
高知	7	4	11
福岡	220	63	283
佐賀	15	5	20
長崎	17	4	21
大分	11	3	14
熊本	75	32	107
宮崎	10	2	12
鹿児島	34	15	49
沖縄	76	9	85

月別植込み数量（新規+交換/月別）

	新規	交換	月度計
年間計	3,454	996	4,450
1月	210	72	282
2月	216	70	286
3月	227	83	310
4月	239	71	310
5月	237	85	322
6月	232	98	330
7月	217	71	288
8月	444	96	540
9月	339	79	418
10月	326	92	418
11月	362	84	446
12月	405	95	500

機能分類別数量（年間）

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	332
植込み型除細動器Ⅳ型	3272
両室ペースメーカー機能付き植込み型除細動器	846
合計	4,450

