

エコ電線・ケーブル出荷推移

銅量ベース (単位: トン) (出所: 日本電線工業会)

	電力用	通信用	機器用	合計
11. 04月	2,570	67	1	2,638
11. 05月	1,806	50	2	1,858
11. 06月	2,258	65	1	2,324
11. 07月	2,401	72	1	2,474
11. 08月	3,030	78	3	3,110
11. 09月	3,010	88	3	3,101
11. 10月	3,090	87	2	3,179
11. 11月	3,394	84	3	3,481
11. 12月	3,501	80	2	3,583
12. 01月	3,453	85	3	3,541
12. 02月	2,808	81	2	2,891
12. 03月	2,341	72	2	2,415

	電力用	通信用	機器用	合計
12. 04月	2,228	59	5	2,292
12. 05月	2,137	67	6	2,210
12. 06月	2,083	76	1	2,160
12. 07月	2,775	87	2	2,864
12. 08月	2,935	87	2	3,024
12. 09月	2,865	80	2	2,947
12. 10月	3,658	91	3	3,752
12. 11月	3,867	100	4	3,971
12. 12月	3,393	78	2	3,473
13. 01月	3,386	85	3	3,474
13. 02月	3,046	73	2	3,121
13. 03月	2,461	70	2	2,533

	電力用	通信用	機器用	合計
13. 04月	2,215	65	1	2,281
13. 05月	2,421	67	1	2,489
13. 06月	2,208	66	2	2,276
13. 07月	3,004	88	2	3,094
13. 08月	3,059	76	2	3,138
13. 09月	3,447	86	3	3,536
13. 10月	4,204	93	3	4,300
13. 11月	4,188	88	2	4,278
13. 12月	3,850	116	3	3,969
14. 01月	4,199	155	3	4,357
14. 02月	3,597	93	2	3,692
14. 03月	2,975	91	2	3,068

	電力用	通信用	機器用	合計
14. 04月	2,399	52	1	2,452
14. 05月	2,509	64	2	2,575
14. 06月	2,733	80	2	2,815
14. 07月	3,453	101	3	3,557
14. 08月	3,467	92	2	3,561
14. 09月	3,837	105	3	3,945
14. 10月	4,277	102	4	4,383
14. 11月	4,068	114	4	4,186
14. 12月	4,097	110	4	4,211
15. 01月	4,179	89	3	4,271
15. 02月	3,319	79	4	3,402
15. 03月	2,787	76	4	2,867

	電力用	通信用	機器用	合計
15. 04月	2,355	66	3	2,424
15. 05月	2,180	70	3	2,253
15. 06月	2,670	84	5	2,759
15. 07月	3,195	97	6	3,298
15. 08月	3,054	73	4	3,131
15. 09月	3,274	96	6	3,376
15. 10月	3,881	101	6	3,988
15. 11月	3,575	109	4	3,688
15. 12月	3,450	98	3	3,551
16. 01月	3,750	89	5	3,844
16. 02月	3,358	94	5	3,457
16. 03月	2,620	75	2	2,697

	電力用	通信用	機器用	合計
16. 04月	2,362	61	2	2,425
16. 05月	1,914	52	3	1,969
16. 06月	2,298	60	3	2,361
16. 07月	2,707	70	3	2,780
16. 08月	3,088	74	3	3,165
16. 09月	2,952	81	3	3,036
16. 10月	2,845	84	5	2,934
16. 11月	3,407	77	5	3,489
16. 12月	3,128	76	5	3,209
17. 01月				0
17. 02月				0
17. 03月				0

(注) 1. EM電線・ケーブルはJCS規格の25品種が対象であり、機器用、消防用等のノンハロタイプの電線は含まれない。  
(07年6月分から対象が25品種となり、機器用電線計が追加された。)

