

| | | PV | UB※ |
|---------------|--------|-------------------|------------------|
| 月間トータル | | 17,885,295 | 6,717,967 |
| デバイス別 | PC | 8,681,837 | 2,958,716 |
| | Mobile | 9,196,493 | 3,758,039 |

※日経クロステック Active分を除く

| | | PV | UB |
|-----------|-----------|------------------|------------------|
| IT | | 6,564,169 | 2,935,850 |
| | IT経営 | 2,218,091 | 1,065,282 |
| | ITシステム | 922,715 | 543,355 |
| | ITセキュリティ | 300,870 | 169,904 |
| | ネットワーク | 447,464 | 245,994 |
| | PC | 1,374,528 | 702,560 |
| | モバイル | 600,838 | 315,429 |
| | ソフト開発 | 269,446 | 119,677 |
| | ITキャリアアップ | 252,265 | 147,382 |
| | デジタルヘルス | 35,863 | 23,997 |

| | | PV | UB |
|-----------|---------------|------------------|----------------|
| 電機 | | 1,494,721 | 643,598 |
| | エレクトロニクス機器/技術 | 1,198,950 | 535,278 |
| | 電子デバイス/電子設計 | 96,201 | 54,518 |
| | 5G/通信 | 9,520 | 5,499 |
| | アナログ | 5,603 | 3,485 |
| | IoT技術 | 5,693 | 3,951 |
| | パワーエレクトロニクス | 13,694 | 7,350 |
| | エネルギー | 32,271 | 17,427 |
| | メガソーラー | 94,200 | 47,471 |

| | | PV | UB |
|------------|-----------------|------------------|------------------|
| 自動車 | | 2,867,035 | 1,304,979 |
| | クルマ技術/動向 | 1,432,366 | 707,818 |
| | 車載部品 | 363,655 | 258,764 |
| | 設計・生産革新 | 805,966 | 459,852 |
| | 新車レポート | 52,138 | 34,624 |
| | ロボット | 33,703 | 17,930 |
| | 製造スキルアップ/マネジメント | 116,578 | 57,937 |

| | | PV | UB |
|-----------|----|------------------|------------------|
| 建築 | | 2,833,026 | 1,440,835 |
| | 建築 | 2,741,059 | 1,425,375 |
| | 住宅 | 21,706 | 13,299 |

| | | PV | UB |
|-----------|--|------------------|----------------|
| 土木 | | 1,818,899 | 822,582 |

| | | PV | UB |
|------------|--|------------------|----------------|
| 不動産 | | 1,290,914 | 323,203 |

| | | PV | UB |
|---------------|--|----------------|----------------|
| リードジェン | | 486,174 | 220,925 |

| | | PV | UB |
|-------------------|--|-------------------|-------------------|
| <参考> | | | |
| 日経BP全サイト | | 65,583,537 | 21,876,048 |

本レポートのPVやUBなど各数値は、日本経済新聞社が開発したツール「Atlas」で計測しています。

システムによるアクセス (bot) を判定し排除する仕組みを組み込み、より実アクセスに近い数値を計測できるようになりました。詳細や計測ロジック、オープンソースはこちらをご参照ください

[Atlasについて](#)