

平成26年度 売上ベスト10（すべての出版物）

（対象期間：平成26年4月1日～平成27年3月31日）

| | 書名 | 担当委員会名 | 売上部数 | 発行年月 | 定価 (本体価格) |
|----|--|-----------|-------|----------|--------------|
| 1 | 土木コレクションHANDS+EYES | 土木の日実行委員会 | 8,200 | 平成26年6月 | 650 |
| 2 | 土木材料実験指導書 2015年改訂版 | コンクリート委員会 | 3,557 | 平成27年3月 | 1,500 |
| 3 | 2012年制定 コンクリート標準示方書 [施工編] | コンクリート委員会 | 3,198 | 平成25年3月 | 6,600 |
| 4 | 2012年制定 コンクリート標準示方書 [設計編] | コンクリート委員会 | 2,466 | 平成25年3月 | 8,000 |
| 5 | 土質試験のてびき（第三版） | 地盤工学委員会 | 1,783 | 平成25年2月 | 1,300 |
| 6 | 2013年制定 コンクリート標準示方書 [維持管理編] | コンクリート委員会 | 1,610 | 平成25年10月 | 4,800 |
| 7 | 100年橋梁 A Hundred Year Old Bridges ～100年を生き続けた橋の歴史と物語～ | 鋼構造委員会 | 1,476 | 平成26年9月 | 1,000 |
| 8 | 東海道新幹線と首都高 1964東京オリンピックに始まる50年の軌跡 | 企画委員会 | 1,309 | 平成26年12月 | 4,000 |
| 9 | CL141 コンクリートのあと施工アンカー工法設計・施工指針（案） | コンクリート委員会 | 1,194 | 平成26年4月 | 2,800 |
| 10 | 2012年制定 コンクリート標準示方書 [基本原則編] | コンクリート委員会 | 1,141 | 平成25年3月 | 2,800 |

平成26年度 売上ベスト10（示方書、教材図書を除く出版物）

（対象期間：平成26年4月1日～平成27年3月31日）

| | 書名 | 担当委員会名 | 売上部数 | 発行年月 | 定価 (本体価格) |
|----|--|--------------|-------|----------|--------------|
| 1 | 土木コレクションHANDS+EYES | 土木の日実行委員会 | 8,200 | 平成26年6月 | 650 |
| 2 | 100年橋梁 A Hundred Year Old Bridges ～100年を生き続けた橋の歴史と物語～ | 鋼構造委員会 | 1,476 | 平成26年9月 | 1,000 |
| 3 | 東海道新幹線と首都高 1964東京オリンピックに始まる50年の軌跡 | 企画委員会 | 1,309 | 平成26年12月 | 4,000 |
| 4 | CL141 コンクリートのあと施工アンカー工法設計・施工指針（案） | コンクリート委員会 | 1,194 | 平成26年4月 | 2,800 |
| 5 | 行動する技術者たちー行動と思考の軌跡ー | 教育企画・人材育成委員会 | 1,045 | 平成26年11月 | 1,200 |
| 6 | 未来は土木がつくる。これが僕らの土木スタイル！ | 建設マネジメント委員会 | 836 | 平成27年3月 | 1,200 |
| 7 | 日本が世界に誇るコンクリート技術（日英対訳） | コンクリート委員会 | 722 | 平成26年11月 | 3,000 |
| 8 | CL142 災害廃棄物の処分と有効利用 -東日本大震災の記録と教訓- | コンクリート委員会 | 697 | 平成26年5月 | 3,000 |
| 9 | 鋼構造S23 腐食した鋼構造物の性能回復事例と性能回復設計法 | 鋼構造委員会 | 607 | 平成26年8月 | 3,800 |
| 10 | 2014年版 全国土木系教員名簿 [大学・高専] | 出版委員会 | 559 | 平成26年8月 | 2,000 |

[シリーズ名略称]

CL = コンクリートライブラリー

TL = トンネル・ライブラリー

PL = 舗装工学ライブラリー