

## 平成28年度 売上部数ベスト10（すべての出版物）

（対象期間：平成28年4月1日～平成29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	土木材料実験指導書 2017年改訂版	コンクリート委員会	3,243	平成29年2月	1,500
2	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	1,943	平成25年3月	6,600
3	2016年制定 トンネル標準示方書〔共通編〕・同解説／〔山岳工法編〕・同解説	トンネル工学委員会	1,648	平成28年8月	4,000
4	2016年制定 トンネル標準示方書〔共通編〕・同解説／〔シールド工法編〕・同解説	トンネル工学委員会	1,351	平成28年8月	4,000
5	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	1,349	平成25年3月	8,000
6	CL147 銅スラグ細骨材を用いたコンクリートの設計施工指針	コンクリート委員会	1,224	平成28年7月	1,900
7	CL145 施工性能にもとづくコンクリートの配合設計・施工指針2016年版	コンクリート委員会	1,218	平成28年6月	5,000
8	2016年制定 トンネル標準示方書〔共通編〕・同解説／〔開削工法編〕・同解説	トンネル工学委員会	1,168	平成28年8月	4,000
9	土質試験のてびき（第三版）	地盤工学委員会	1,106	平成27年2月	1,300
10	CL146 フェロニッケルスラグ骨材を用いたコンクリートの設計施工指針	コンクリート委員会	1,102	平成28年7月	2,000

## 平成28年度 売上部数ベスト10（示方書、教材図書を除く出版物）

（対象期間：平成28年4月1日～平成29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	CL147 銅スラグ細骨材を用いたコンクリートの設計施工指針	コンクリート委員会	1,224	平成28年7月	1,900
2	CL145 施工性能にもとづくコンクリートの配合設計・施工指針2016年版	コンクリート委員会	1,218	平成28年6月	5,000
3	CL146 フェロニッケルスラグ骨材を用いたコンクリートの設計施工指針	コンクリート委員会	1,102	平成28年7月	2,000
4	鋼構造S25 道路橋支承部の点検・診断・維持管理技術	鋼構造委員会	972	平成28年5月	4,000
5	鋼構造S28 道路橋床版防水システムガイドライン2016	鋼構造委員会	903	平成28年10月	2,600
6	CL148 コンクリート構造物における品質を確保した生産性向上に関する提案	コンクリート委員会	844	平成28年12月	3,400
7	鋼構造S27 道路橋床版の維持管理マニュアル2016	鋼構造委員会	788	平成28年10月	3,300
8	土木技術者の倫理を考える ―3.11と土木の原点への回帰―	倫理・社会規範委員会	714	平成28年3月	1,200
9	社会インフラメンテナンス工学 部門別編	社会インフラ維持管理・更新の重点課題検討特別委員会	640	平成28年9月	1,800
10	2016年版 全国土木系教員名簿〔大学・高専〕	出版委員会	551	平成28年9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