

[別紙1] 計画・法規科目参考文献の一部

書籍名	出版社	金額
日経アーキテクチャー	日経BP (年間購読26冊分)	18,000
日経アーキテクチャーバックナンバー-CD (一年分)	日経BP	21,000
建築設備チェックリスト	建築文化	4,400
建築物の防火避難規定の解説2002	日本建築センター	5,000
東京都建築安全基準条例とその解説	東京建築士会	5,040
建築基準法取扱基準集 (横浜市)	横浜市建築事務所協会	2,500
横浜市建築基準条例関係集	横浜市建築事務所協会	4,400
施設整備マニュアル (東京都福祉のまちづくり条例)	東京都福祉局・政策報道室	1,310
施設整備マニュアル (横浜市福祉のまちづくり条例)	横浜市福祉局地域ケア推進部	900
建築申請memo	新日本法規	3,700
建築消防advice	新日本法規	4,100
建築大辞典	彰国社	16,000
基本建築基準法関係法令集 (建築資料集成社)	建築資料集成社	2,800
基本建築基準法関係法令集 (建築資料集成社)	建築資料集成社	2,800
基本建築基準法関係法令集 (霞ヶ関出版)	霞ヶ関出版	2,800
基本建築基準法関係法令集 (総合資格・中部資格)	総合資格・中部資格	2,800
ベース設計資料 建築編	建設工業調査会	5,250
建築工事共通仕様書	国土交通省大臣官房官庁営繕部	4,572
建築工事標準詳細図	建設大臣官房官庁営繕部	6,477
建築資料集成4 (単位空間)	丸善	9,500
建築資料集成1 (環境)	丸善	7,500
第2版コンパクト建築資料集成	丸善	4,800
建築資料集成 (総合編)	丸善	23,000
建築資料集成 (物品)	丸善	11,000
建築資料集成 (人間)	丸善	9,400
建築資料集成 (集会・市民サービス)	丸善	12,000
建築資料集成 (福祉・医療)	丸善	12,000
建築資料集成 (業務・商業)	丸善	12,000
建築資料集成 (教育・図書)	丸善	12,000
建築資料集成 (余暇・宿泊)	丸善	12,000
建築資料集成 (展示・芸能)	丸善	12,000
建築資料集成 (居住)	丸善	12,000
建築資料集成 (地域・都市 プロジェクト編)	丸善	12,000
建築資料集成 (地域・都市 データ編)	丸善	12,000
建築環境工学用教材 環境編	日本建築学会	1,845
建築環境工学用教材 設備編	日本建築学会	1,854
日本建築史図集	日本建築学会	2,240
西洋建築史図集	日本建築学会	2,575
近代建築史図集	日本建築学会	2,240
建築20世紀PART1	新建築	5,150
建築20世紀PART2	新建築	5,150
高齢者・身体障害者等の利用を配慮した建築設計標準	国土交通省	1,100
HASS102 換気規準・同解説	空気調和・衛生工学会規格	1,190
HASS110 空気調和・衛生設備工事標準仕様書	空気調和・衛生工学会規格	3,330
HASS112 冷暖房熱負荷簡易計算法	空気調和・衛生工学会規格	820
HASS206 給排水衛生設備規準・同解説	空気調和・衛生工学会規格	3,810
建築設備設計マニュアル 電気設備編	建築設備技術者協会	8,000
都市計画	共立出版	3,700

合計額

330,053

書籍名	出版社	金額
建築工事監理指針 平成13年版 上巻		6,600
建築工事監理指針 平成13年版 下巻		6,600
建築工事共通仕様書 平成13年版		4,572
公共建築工事共通仕様書 平成13年版		6,000
平成14年度版建築改修工事監理指針 上巻		7,300
平成14年度版建築改修工事監理指針 下巻		6,700
平成14年度版建築改修工事共通仕様書		4,400
2001年版建築物の構造関係技術基準解説書	日本建築センター	8,096
改正建築基準法の構造関係規定の技術的背景	日本建築センター	4,762
建築物の振動に関する居住性能評価指針・同解説	日本建築学会	1,700
建築物荷重指針・同解説	日本建築学会	7,650
山留め設計施工指針	日本建築学会	4,800
建築物の限界状態設計指針	日本建築学会	6,800
建築物の減衰	日本建築学会	5,000
鉄筋コンクリート構造計算規準・同解説 - 許容応力度設計法 - 1999	日本建築学会	5,600
鉄筋コンクリート造のひび割れ対策(設計施工)指針・同解説	日本建築学会	2,000
鉄筋コンクリート造建物の靱性保証型耐震設計指針・同解説	日本建築学会	6,500
鉄筋コンクリート造配筋指針・同解説	日本建築学会	5,400
鉄筋コンクリート構造計算用資料集	日本建築学会	4,400
鉄筋コンクリート造建築物の収縮ひび割れ - メカニズムと対策技術の現状 -	日本建築学会	3,200
鉄筋コンクリート柱・鉄骨梁混合構造の設計と施工	日本建築学会	3,000
プレキャスト鉄筋コンクリート構造の設計と施工	日本建築学会	4,900
マスコンクリートにおける現状の技術	日本建築学会	5,800
非構造部材の耐震設計指針・同解説および耐震設計・施工要領	日本建築学会	5,400
鉄骨鉄筋コンクリート構造計算規準・同解説	日本建築学会	5,000
鉄骨鉄筋コンクリート造配筋指針(案)・同解説	日本建築学会	2,825
コンクリート充填鋼管構造設計施工指針	日本建築学会	4,800
プレストレストコンクリート(PC)合成床版設計施工指針・同解説	日本建築学会	1,825
プレストレストコンクリート設計施工規準・同解説	日本建築学会	6,300
プレストレスト鉄筋コンクリート(種PC)構造設計・施工指針・同解説	日本建築学会	4,800
壁式構造関係設計規準集・同解説(メーソンリー編)	日本建築学会	6,000
壁式構造関係設計規準集・同解説(壁式鉄筋コンクリート造編)	日本建築学会	4,600
壁構造配筋指針	日本建築学会	3,800
現場打ちコンクリート杭のコンクリートに関連する施工指針・同解説	日本建築学会	1,600
鋼構造設計規準 SI単位版	日本建築学会	5,800
鋼構造塑性設計指針	日本建築学会	3,200
鋼構造接合部設計指針	日本建築学会	4,800
鋼管構造設計施工指針・同解説	日本建築学会	4,120
鋼管トラス構造設計施工指針・同解説	日本建築学会	3,400
突合せ継手の食い違い仕口のずれの検査・補強マニュアル	BCSほか	5,500
軽鋼構造設計施工指針・同解説 SI単位版	日本建築学会	4,000
冷間成形角形鋼管設計・施工マニュアル(改訂版)	日本建築センター	4,762
鉄骨工事技術指針・工事現場施工編 SI単位版	日本建築学会	6,010
鉄骨工事技術指針・工場製作編	日本建築学会	6,845
鉄骨精度測定指針 SI単位版	日本建築学会	2,900
各種合成構造設計指針・同解説, 日本建築学会	日本建築学会	3,700
建築基礎構造設計指針	日本建築学会	5,400
地盤工学	森北出版	2,400
建物と地盤の相互作用入門	建築技術	3,600
わかりやすい基礎の施工	基礎工	2,500
地震力に対する建築物の基礎の設計指針 - 付・設計例題	日本建築センター	2,800
土質試験のてびき	土木学会	1,300
建築地盤アンカー設計施工事例集	日本建築学会	3,400
コンクリートのひび割れ 原因と防止対策	建築技術	1,700
コンクリートの調合設計指針・同解説	日本建築学会	4,500
高性能A/E減水剤コンクリートの調合・製造および施工指針(案)・同解説	日本建築学会	4,500
高耐久性鉄筋コンクリート造設計施工指針(案)・同解説	日本建築学会	2,670
高流動コンクリートの材料・調合・製造・施工指針(案)・同解説	日本建築学会	3,000
流動化コンクリート施工指針案・同解説	日本建築学会	2,700
高炉セメントを使用するコンクリートの調合設計・施工指針・同解説	日本建築学会	2,000
フライアッシュを使用するコンクリートの調合設計・施工指針・同解説	日本建築学会	4,000
寒中コンクリート施工指針・同解説	日本建築学会	4,800
暑中コンクリートの施工指針(案)・同解説	日本建築学会	3,155
型枠の設計・施工指針案	日本建築学会	4,500
重ね継手の全数継手 設計指針(案)・同解説	日本建築学会	1,495
建築基礎設計のための地盤調査計画指針	日本建築学会	4,515

[別紙1] 構造 施工科目参考文献の一部

建築工事標準仕様書・同解説 JASS1 一般共通事項	日本建築学会	1,680
建築工事標準仕様書・同解説 JASS2 仮設工事	日本建築学会	4,825
建築工事標準仕様書・同解説 JASS3.4 土工事および山留め工事・地業および基礎スラグ工事	日本建築学会	4,000
建築工事標準仕様書・同解説 JASS5 鉄筋コンクリート工事 2003	日本建築学会	8,000
建築工事標準仕様書・同解説 JASS6 鉄骨工事 SI単位版	日本建築学会	2,100
建築工事標準仕様書・同解説 JASS7 メーソソリー工事	日本建築学会	4,800
建築工事標準仕様書・同解説 JASS8 防水工事	日本建築学会	7,140
建築工事標準仕様書・同解説 JASS9 張り石工事	日本建築学会	3,200
建築工事標準仕様書・同解説 JASS10 プレキャストコンクリート工事 2003	日本建築学会	4,200
建築工事標準仕様書・同解説 JASS11 木工事	日本建築学会	6,000
建築工事標準仕様書・同解説 JASS14 カーテンウォール工事 1996	日本建築学会	4,515
建築工事標準仕様書・同解説 JASS15 左官工事	日本建築学会	6,500
建築工事標準仕様書・同解説 JASS17 ガラス工事	日本建築学会	3,150
建築工事標準仕様書・同解説 JASS18 塗装工事	日本建築学会	6,500
建築工事標準仕様書・同解説 JASS21 ALCパネル工事	日本建築学会	3,500
建築工事標準仕様書・同解説 JASS23 吹付け工事	日本建築学会	5,000
建築工事標準仕様書・同解説 JASS25 ユニット類工事	日本建築学会	5,010
積算基準	日本建築学会	4,200
鉄骨工事技術指針 工事現場施工編	日本建築学会	6,405
鉄骨工事技術指針 工場製作編	日本建築学会	7,187
信頼される躯体工事の現場管理	日本建築学会	3,360
信頼される仕上工事の現場管理	日本建築学会	3,360
建築に役立つ木材・木質材料学	東洋書店	3,300
図解 木構造	学術出版社	3,500
木質構造設計規準・同解説 - 許容応力度・許容耐力設計法 -	日本建築学会	4,200
木質構造設計ノート	日本建築学会	2,825
性能設計のための建築振動解析入門	彰国社	3,000
耐震・免震・制震のわかる本	清水建設 免制震研究会	3,200
建築構造設計指針1991 Q & A集	東京都建築士 事務所協会	2,500
建築構造設計指針2001改(オレンジ本)	東京都建築士 事務所協会	9,800
新・地震動のスペクトル解析入門	鹿島出版会	2,900
動的解析と耐震設計第1巻 - 地震動・動的物性	技報堂	4,000
動的解析と耐震設計第2巻 - 動的解析の方法	技報堂出版	6,000
新しい建築構造用鋼材	鋼材倶楽部	3,000

合計額

399,387