

資料 2 - 4 - 1

適用及び参照基準・参考資料の入手先一覧

◎：購入するもの、▲：入札公告時に資料添付、●：HPでダウンロード入手可
下記基準等が改訂された場合は、それに従うものとする。

基準名等	刊行物名称	発行先・掲載先名称等	入手方法
適用基準			
官庁施設の基本的性能基準	官庁施設の基本的性能基準及び同解説 (一部改訂平成27年国土交通省営建第299号、国営設第162号)	(一社)公共建築協会(電話03-3523-0381) URL https://www.pbaweb.jp/ http://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild_tk2_000017.html	◎●
官庁施設の基本的性能に関する技術基準	官庁施設の基本的性能に関する技術基準及び同解説 (平成13年国土交通省営建第32号、国営設第29号)	(一社)公共建築協会(電話03-3523-0381) URL https://www.pbaweb.jp/ http://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild_tk2_000017.html	◎●
官庁施設の総合耐震・対津波計画基準	官庁施設の総合耐震・対津波計画基準(国営計第126号・国営整第198号・国営設第135号平成25年3月29日)	URL http://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild_tk2_000017.html	●
官庁施設の環境保全性基準	官庁施設の環境保全性基準(国営環第14号平成29年3月22日)	URL http://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild_tk2_000017.html	●
官庁施設の防犯に関する基準	官庁施設の防犯に関する基準(国営設第27号平成21年6月1日)	URL http://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild_tk2_000017.html	●
官庁施設のユニバーサルデザインに関する基準	官庁施設のユニバーサルデザインに関する基準(国営整第157号・国営設第163号平成18年3月31日)	URL http://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild_tk2_000017.html	●
建築設計基準	建築設計基準及び同解説(平成18年版) 建築設計基準(国営整第245号平成26年3月31日)	(一社)公共建築協会(電話03-3523-0381) URL https://www.pbaweb.jp/ http://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild_tk2_000017.html	◎●
建築構造設計基準	建築構造設計基準及び同解説 建築構造設計基準(国営整第25号平成30年4月25日)	(一社)公共建築協会(電話03-3523-0381) URL https://www.pbaweb.jp/ http://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild_tk2_000017.html	◎●
建築鉄骨設計基準	建築鉄骨設計基準及び同解説	(一社)公共建築協会(電話03-3523-0381) URL https://www.pbaweb.jp/ http://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild_tk2_000017.html	◎
構内舗装・排水設計基準	構内舗装・排水設計基準(平成27年版) 構内舗装・排水設計基準(国営整第297号平成27年3月31日)	URL http://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild_tk2_000017.html	●
建築工事設計図書作成基準	建築工事設計図書作成基準及び参考資料(平成29年版) 建築工事設計図書作成基準(国営整第62号平成28年6月30日)	(一社)公共建築協会(電話03-3523-0381) URL https://www.pbaweb.jp/ http://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild_tk2_000017.html	◎●
建築設備計画基準	建築設備計画基準(平成30年版) 建築設備計画基準(国営整第133号平成30年3月19日)	(一社)公共建築協会(電話03-3523-0381) URL https://www.pbaweb.jp/ http://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild_tk2_000017.html	◎●
建築設備設計基準	建築設備設計基準(平成30年版) 建築設備設計基準(国営整第133号平成30年3月19日)	(一社)公共建築協会(電話03-3523-0381) URL https://www.pbaweb.jp/ http://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild_tk2_000017.html	◎●
建築設備設計計算書作成の手引	建築設備設計計算書作成の手引き(平成30年版)	(一社)公共建築協会(電話03-3523-0381) URL https://www.pbaweb.jp/	◎
排水再利用・雨水利用システム計画基準	排水再利用・雨水利用システム計画基準・同解説(平成28年版) 排水再利用・雨水利用システム計画基準(国営整第216号平成28年3月30日)	(一社)公共建築協会(電話03-3523-0381) URL https://www.pbaweb.jp/ http://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild_tk2_000017.html	◎
建築設備耐震設計・施工指針	「建築設備耐震設計施工指針(独)建築研究所2014年版)」	(一財)日本建築センター発行(電話03-5283-0477) http://www.bcj.or.jp/	◎
営繕工事電子納品要領	営繕工事電子納品要領(平成30年版)(国営整第23号平成30年2月26日)	URL http://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild_tk2_000017.html	●
建築設計業務等電子納品要領	建築設計業務電子納品要領(平成30年版)(国営整第23号平成30年2月26日)	URL http://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild_tk2_000017.html	●
建築工事安全施工技術指針	建築工事安全施工技術指針・同解説(平成27年版)	(一社)公共建築協会(電話03-3523-0381) URL https://www.pbaweb.jp/	◎
建設工事公衆災害防止対策要綱 建築工事編	建設工事公衆災害防止対策要綱の解説(建築工事編)(平成5年1月12日 建設省経建発第1号)	(株)大成出版社発行(電話03-3321-4131) URL https://www.taisei-shuppan.co.jp/index.html	◎
建設副産物適正処理推進要綱	建設副産物適正処理推進要綱 (平成5年1月12日 建設省経建発第3号最終改定 平成14年5月30日 国営総第122号・国総事第21号・国総建第137号)	URL http://www.mlit.go.jp/sogoseisaku/recycle/index.html	●
建設産業における生産システム合理化指針	建設産業における生産システム合理化指針(平成3年2月5日建設省厚発第38号)	URL http://www.mlit.go.jp/totikensangyo/const/1_6bt_000180.html	●
セメント及びセメント系固着材を使用した改良土の六価クロム溶出試験実施要領(案)	セメント及びセメント系固着材を使用した改良土の六価クロム溶出試験実施要領(案) (平成12年建設省技調初第49号、建設省営建発第10号)	URL http://www.mlit.go.jp/tec/kankyoku/kurom/pdf/siken.pdf	◎●
デジタル写真管理情報基準	デジタル写真管理情報基準(平成28年3月)	URL http://www.cals-ed.go.jp/cri_point/	●
建設リサイクルガイドライン	建設リサイクルガイドライン(平成14年5月30日 建設省技調発第167号・建設省経事発第22号)	URL http://www.mlit.go.jp/sogoseisaku/region/recycle/d03project/index_0305manual.htm	●
低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程	低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程 (平成9年7月31日付 建設省告示第1536号 最終改正 平成13年4月9日付 建設省告示第487号)	URL http://www.mlit.go.jp/sogoseisaku/constplan/osei_constplan_fr_000006.html	●

資料 2 - 4 - 1

◎：購入するもの、▲：入札公告時に資料添付、●：HPがウインド入手可
 下記基準等が改訂された場合は、それに従うものとする。

基準名等	刊行物名称	発行先・掲載先名称等	入手方法
適用基準	建設機械に関する技術指針	建設機械に関する技術指針 (平成10年3月31日付 建設省経機発第37号) URL http://www.mlit.go.jp/sogoseisaku/constplan/s osei_constplan_tk_000006.html	●
	国有財産台帳等取扱要領	国有財産台帳等取扱要領について(平成13年5月24 日財理第1859号 最終改定平成27年3月26日財理 第1492号) URL https://www.mof.go.jp/about_mof/act/kokuji_ts uutatsu/tsuutatsu_h.htm	◎●
	昇降機技術基準の解説 昇降機耐震設計・施工指針	昇降機技術基準の解説(2016年版) 昇降機技術基準の解説 追補版(2017年版) (一社)日本建築設備・昇降機センター (電話03-3591-2426) http://www.beec.or.jp/index.html	◎
参照基準	公共建築工事標準仕様書	同左(建築工事編)(平成28年版) 同左(電気設備工事編)(平成28年版) 同左(機械設備工事編)(平成28年版) (一社)公共建築協会(電話03-3523-0381) URL https://www.pbaweb.jp/ http://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild_tk2_0000 17.html	◎●
	公共建築設備工事標準図	同左(電気設備工事編)(平成28年版) 同左(機械設備工事編)(平成28年版) (一社)公共建築協会(電話03-3523-0381) URL https://www.pbaweb.jp/ http://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild_tk2_0000 17.html	◎●
	公共建築改修工事標準仕様書	同左(建築工事編)(平成28年版) 同左(電気設備工事編)(平成28年版) 同左(機械設備工事編)(平成28年版) (一社)公共建築協会(電話03-3523-0381) URL https://www.pbaweb.jp/ http://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild_tk2_0000 17.html	◎●
	建築工事標準詳細図	建築工事標準詳細図(平成28年版) (一社)公共建築協会(電話03-3523-0381) URL https://www.pbaweb.jp/ http://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild_tk2_0000 17.html	◎●
	公共建築工事積算基準	公共建築工事積算基準(平成28年版) (一社)建築コスト管理システム研究所(電話03- 3434-1530) URL http://www.ribe.or.jp/ URL http://www.mlit.go.jp/gobuild/kijun_touitukijyu n_s_sekisan_kijyun.htm	◎●
	公共建築工事内訳書標準書式	公共建築工事内訳書標準書式(平成30年版) URL http://www.mlit.go.jp/gobuild/kijun_touitukijyu n_s_utiwakesyo_syosiki.htm	●
	建築保全業務共通仕様書	建築保全業務共通仕様書及び同解説(平成30年版) 全国官報販売協同組合 URL https://www.gov-book.or.jp/book/	◎
	建築保全業務積算基準	建築保全業務積算基準(平成25年版) (一社)建築保全センター(電話03-3553-0070) URL http://www.bmmc.or.jp/ http://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild_tk6_0000 60.html	◎●
	建築物修繕措置判定方法	建築物修繕措置判定手法(建設大臣官房庁営繕部監 修) (一社)建築保全センター(電話03-3263-0080) URL http://www.bmmc.or.jp/	◎
	建築物等の利用に関する説明書作成の 手引き	建築物等の利用に関する説明書作成の手引き(平成 28年11月版)(平成20年10月2日国営保第287号 最終 改定平成28年12月22日国営保第36年) URL http://www.mlit.go.jp/gobuild/kijun_kentikubut urivou_tebiki.html	●