

鋼・合成構造標準示方書一覧

	書名	発行年月	版型：頁数	本体価格
※	2007年制定 鋼・合成構造標準示方書 総則編・構造計画編・設計編	平成19年3月	A4：270	3,000
※	2008年制定 鋼・合成構造標準示方書 耐震設計編	平成20年1月	A4：224	3,000
※	2009年制定 鋼・合成構造標準示方書 施工編	平成21年7月	A4：180	2,700

鋼構造シリーズ一覧

号数	書名	発行年月	版型：頁数	本体価格
1	鋼橋の維持管理のための設備	昭和62年4月	B5：80	
2	座屈設計ガイドライン	昭和62年11月	B5：309	
3-A	鋼構造物設計指針 PART A 一般構造物	昭和62年12月	B5：157	
3-B	鋼構造物設計指針 PART B 特定構造物	昭和62年12月	B5：225	
4	鋼床版の疲労	平成2年9月	B5：136	
5	鋼斜張橋－技術とその変遷－	平成2年9月	B5：352	
6	鋼構造物の終局強度と設計	平成6年7月	B5：146	
7	鋼橋における劣化現象と損傷の評価	平成8年10月	A4：145	
8	吊橋－技術とその変遷－	平成8年12月	A4：268	
※	9-A 鋼構造物設計指針 PART A 一般構造物	平成9年5月	B5：195	2,000
※	9-B 鋼構造物設計指針 PART B 合成構造物	平成9年9月	B5：199	2,000
10	阪神・淡路大震災における鋼構造物の震災の実態と分析	平成11年5月	A4：271	
11	ケーブル・スペース構造の基礎と応用	平成11年10月	A4：349	
※	12 座屈設計ガイドライン 改訂第2版 [2005年版]	平成17年10月	A4：445	3,600
※	13 浮体橋の設計指針	平成18年3月	A4：235	3,400
※	14 歴史的鋼橋の補修・補強マニュアル	平成18年11月	A4：192	3,000
※	15 高力ボルト摩擦接合継手の設計・施工・維持管理指針（案）	平成18年12月	A4：140	3,200
※	16 ケーブルを使った合理化橋梁技術のノウハウ	平成19年3月	A4：332	4,200
17	道路橋支承部の改善と維持管理技術	平成20年5月	A4：307	
※	18 腐食した鋼構造物の耐久性照査マニュアル	平成21年3月	A4：546	8,000
※	19 鋼床版の疲労 [2010年改訂版]	平成22年12月	A4：183	3,000
※	20 鋼斜張橋－技術とその変遷－ [2010年版]	平成23年2月	A4：273+ CD-ROM	3,600

※は、土木学会および丸善出版にて販売中です。価格には別途消費税が加算されます。

社会を支える土木学会 頼れるパートナー、土木学会

土木学会は、自然への理解と畏敬のもと、美しく豊かな国土と持続可能な社会づくりに貢献しています。

土木学会の会員になりませんか！

土木学会の取組みと活動

- ・ 防災教育の普及活動
- ・ 学術・技術の進歩への貢献
- ・ 社会への直接的貢献
- ・ 会員の交流と啓発
- ・ 土木学会全国大会(毎年)
- ・ 技術者の資質向上の取組み(資格制度など)
- ・ 土木学会倫理普及活動

土木学会の本

- ・ 土木学会誌(会員のみ)
- ・ 土木学会論文集(構造から環境の分野を全てカバー/J-stageでの公開および年1回のDVD/論文集購読会員のみ)
- ・ 出版物(示方書から一般的な読み物まで)



社団法人 **土木学会**

TEL : 03-3355-3441 (代表) / FAX : 03-5379-0125
〒160-0004 東京都新宿区四谷1丁目(外濠公園内)

土木学会へご入会ご希望の方は、
学会のホームページへアクセスしてください。
<http://www.jsce.or.jp/>

定価（本体 3,600 円＋税）

鋼構造シリーズ 20
鋼斜張橋—技術とその変遷— [2010 年版]

平成 23 年 2 月 25 日 第 1 版・第 1 刷発行

編集者……社団法人 土木学会 鋼構造委員会
「鋼斜張橋—技術とその変遷—」改訂小委員会
委員長 辰巳 正明
発行者……社団法人 土木学会 専務理事 古木 守靖

発行所……〒160-0004 東京都新宿区四谷 1 丁目（外濠公園内）
社団法人 土木学会
TEL 03-3355-3444 FAX 03-3355-6055
<http://www.jsce.or.jp/>
発売所……〒140-0002 東京都品川区東品川 4-13-14 グラスキューブ品川
丸善出版株式会社
TEL 03-6367-6038 FAX 03-6367-6158

[表紙写真]

名称：多々羅大橋
場所：広島県尾道市—愛媛県今治市

©JSCE2011/Committee on Steel Structures
ISBN978-4-8106-0683-6
印刷・製本・用紙：昭和情報プロセス（株）

- ・本書の内容を複製または転載する場合には、必ず土木学会の許可を得てください。
- ・本書の内容に関するご質問は、E-mail (pub@jsce.or.jp) にてご連絡ください。

鋼構造シリーズ5

「鋼斜張橋—技術とその変遷—」, 土木学会, 1990

1990年に土木学会より出版された同書をCDに復刻しました。2010年版では取り扱わなかった1990年以前の斜張橋データ, 参考文献が数多く含まれています。読者のお役に立てていただきたいと思います。

