

出版物在庫状況

2025.05.14現在

刊行図書

No.	刊行日	題名	在庫	頒布価格(税込み)		
				会員	非会員	学生会員
A	2006.06.20	性能規定型耐震設計現状と課題(性能規定型耐震設計研究委員会編/鹿島出版会)	○	¥3,520	¥3,520	¥3,520
B	2014.03.01	東日本大震災合同調査報告 共通編1 地震・地震動(日本地震工学会発行/丸善出版発売)	○	¥6,600	¥8,800	¥6,600
C	2015.01.15	東日本大震災合同調査報告 原子力編(日本地震工学会発行/丸善出版発売)	○	¥7,700	¥9,900	¥7,700

資料集・報告書

No.	刊行日	題名	在庫	頒布価格(税込み)		
				会員	非会員	学生会員
1	2001.05.29	エルサルバドル地震・インド西部地震講演会	△	¥1,000	¥1,500	¥1,000
3	2003.01.31	第7回震災対策技術展「地震調査研究の地震防災への活用」	○	¥1,000	¥1,000	¥1,000
4	2003.02.07	第7回震災対策技術展「第2回国土セーフティネットシンポジウム-広域・高密度IT&タイム地震ネットワーク構築へ向け」	○	¥1,000	¥1,000	¥1,000
11	2005.04.04	2004年12月26日スマトラ島沖地震報告会要約集	△	¥1,000	¥1,500	¥1,000
14	2007.03.01	地震工学系実験施設の現状と課題 平成18年度報告書	○	¥3,000	¥4,000	¥2,000
18	2007.11.20	実例で示す木造建物の耐震補強と維持管理	○	¥2,000	¥3,000	¥1,000
20	2008.04.11	セミナー「強震動予測シミュレーション」新潟県中越沖地震や能登半島地震などに学ぶ資料	○	¥2,000	¥3,000	¥1,000
21	2008.04.22	セミナー「地震発生確率-理論から実践まで」	○	¥2,000	¥3,000	¥1,000
22	2008.05.31	津波災害の軽減方策に関する研究委員会報告書(平成20年5月)	△	¥2,000	¥3,000	¥1,000
23	2009.02.23	セミナー(第2回)「実務で使う地盤の地震応答解析」資料	△	¥2,000	¥3,000	¥1,000
24	2009.04.14	セミナー「構造物の地震リスクマネジメント」	△	¥2,000	¥3,000	¥1,000
25	2011.10.21	講演会「東日本大震災の津波被害の教訓」	○	¥2,000	¥3,000	¥1,000
26	2011.12.14	「原子力発電所の地震安全問題に関する調査委員会」報告書	○	¥8,000	¥10,000	¥8,000
65	2012.03.04	One Year after the 2011 Great East Japan Earthquake	○	¥3,000	¥3,000	¥1,500
66	2012.11.08	Proceedings of the first International Symposium on Earthquake Engineering	○	¥6,000	¥10,000	¥6,000
29	2013.01.24	東日本大震災と南海トラフの巨大地震	○	¥2,000	¥3,000	¥1,000
30	2013.02.15	東北地方太平洋沖地震の地震動と地盤に関する国内ワークショップ	○	¥2,000	¥3,000	¥1,000
32	2013.10.23	システム性能を考慮した産業施設諸機能の耐震性評価研究委員会報告書	○	¥2,000	¥3,000	¥1,000
36	2014.03.20	原子力安全のための耐津波工学に関するシンポジウム	△	¥3,000	¥4,000	¥2,000
38	2014.07.31	津波対策とその指針に関する研究委員会報告書	△	¥5,000	¥7,000	¥3,000
46	2015.03.31	原子力安全のための耐津波工学-地震・津波防御の総合技術体系を目指して-	○	¥10,000	¥12,000	¥10,000
47	2015.05.15	2014年長野県北部の地震に関する調査報告書	○	¥3,000	¥5,000	¥1,500
49	2016.03.31	「首都圏における地震・水害等による複合災害への対応に関する委員会」最終報告書	○	¥3,000	¥5,000	¥1,500
50	2016.03.31	津波などの突発大災害からの避難の課題と対策に関する研究委員会報告書	○	¥3,000	¥5,000	¥1,500
51	2017.02.03	第7回震災予防講演会「熊本地震に学ぶ首都圏の地震防災」	○	¥1,000	¥1,000	¥1,000
52	2017.03.07	システム性能を考慮した産業施設諸機能の耐震性評価(Phase2)研究委員会報告書	○	¥3,000	¥4,000	¥1,000
53	2017.11.11	「強震動記録のための基盤地盤モデル化手法」講演会	○	¥7,000	¥10,000	¥3,000
54	2018.02.09	第8回震災予防講演会過去の大地震の復興から学ぶ地震防災	○	¥1,000	¥1,000	¥1,000
55	2018.03.19	シンポジウム「南海トラフ巨大地震の広域被災に備える震災活動の現状と将来」	○	¥5,000	¥7,000	¥2,000
56	2018.03.30	地域の災害レジリエンス評価に関する研究最終報告書	○	¥3,000	¥4,000	¥1,000
58	2019.02.08	第9回震災予防講演会 近年の豪雨災害の教訓と震災予防	○	¥1,000	¥1,000	¥1,000
59	2019.02.22	各種構造物の津波荷重の体系化に関する研究委員会	△	¥2,000	¥3,000	¥1,000
60	2019.03.04	シンポジウム「現代都市の複合システムにおける性能設計と耐震性能評価」	○	¥5,000	¥7,000	¥2,000
61	2019.06.27	日本地震工学会セミナー「実務で使う地盤の地震応答解析」	○	¥8,000	¥12,000	¥2,000
63	2019.09.30	原子力発電所の地震安全の原則-地震安全の基本的な考え方とその実践による継続的安全	△	¥5,000	¥7,000	¥3,000
64	2019.10.21	平成28年(2016年)熊本地震とESG研究シンポジウム資料	△	¥6,000	¥9,000	¥3,000
65	2020.02.07	第10回震災予防講演会「直下地震と地震防災」	○	¥1,000	¥1,000	¥1,000
66	2021.03.18	第11回震災予防講演会「生誕100周年記念 今村恒和と関東大震災-震災予防講演会40回」	○	¥1,000	¥1,000	¥1,000
67	2022.02.04	第12回震災予防講演会「首都直下地震と都市防災」	○	¥1,000	¥1,000	¥1,000
68	2022.3.31	ESG研究会「ESGの国際フレームワークとESG研究の将来を考える」	○	¥5,000	¥8,000	¥1,000
69	2023.3.17	日本地震工学会・地中構造物に作用する地盤反力に関する研究委員会報告書(琉球大学)	○	¥5,000	¥5,000	¥5,000

定期刊行物

刊行日	題名	在庫	頒布価格(税込み)		
			会員	非会員	学生会員
2010.11.17	第13回日本地震工学シンポジウム(DVD版)	○	¥5,000	¥10,000	¥3,000
2014.12.06	第14回日本地震工学シンポジウム(DVD版)	○	¥5,000	¥10,000	¥3,000
2018.12.06	第15回日本地震工学シンポジウム(USB版)	○	¥5,000	¥10,000	¥3,000
2024.01.22	第16回日本地震工学シンポジウム(DVD版)	○	¥5,000	¥10,000	¥3,000
2005.01.11	日本地震工学会大会-2004梗概集	○	¥5,000	¥10,000	¥2,000
2005.11.21	日本地震工学会大会-2005梗概集	○	¥5,000	¥10,000	¥2,000
2007.11.13	日本地震工学会大会-2007梗概集	○	¥5,000	¥10,000	¥2,000
2008.11.03	日本地震工学会大会-2008梗概集	○	¥5,000	¥10,000	¥2,000
2009.11.12	日本地震工学会大会-2009梗概集	○	¥5,000	¥10,000	¥2,000
2011.11.10	日本地震工学会大会-2011梗概集	○	¥5,000	¥10,000	¥2,000
2012.12.01	日本地震工学会大会-2012梗概集	○	¥5,000	¥10,000	¥2,000
2013.11.12	日本地震工学会大会-2013梗概集	○	¥5,000	¥10,000	¥2,000
2015.11.19	日本地震工学会大会-2015梗概集	○	¥5,000	¥10,000	¥2,000
2017.11.13	日本地震工学会大会-2017梗概集	○	¥5,000	¥10,000	¥2,000
2019.09.19	日本地震工学会大会-2019梗概集	○	¥5,000	¥10,000	¥2,000
2020.12.02	日本地震工学会大会-2020梗概集	○	¥5,000	¥10,000	¥2,000
2021.11.30	日本地震工学会大会-2021梗概集	○	¥5,000	¥10,000	¥2,000
2022.12.15	日本地震工学会大会-2022梗概集	○	¥5,000	¥10,000	¥2,000
2024.12.04	日本地震工学会大会-2024梗概集	○	¥10,000	¥12,000	¥3,000
2024.06.30	日本地震工学会誌No. 52特集:令和6年能登半島地震	○	¥2,000	¥3,000	¥2,000
2024.10.31	日本地震工学会誌No. 53特集:予防・初動・応急段階から眺めた令和6年能登半島地震	○	¥2,000	¥3,000	¥2,000
2025.02.28	日本地震工学会誌No. 54特集:関東大震災から100年を経て考える、これからの地震工学	○	¥2,000	¥3,000	¥2,000

○在庫あり △在庫僅か

注:送料は別途実費でいただきます。

強震記録データ

題名	在庫	頒布価格(税込み)			
		会員/学生会員	法人会員	非会員(個人)	非会員(法人)
東京電力株崎崎刈羽原子力発電所における強震データ全地点全記録等<改訂版>	○	¥6,000	¥14,000	¥10,000	¥22,000
中部電力株浜岡原子力発電所における「2009年8月11日駿河湾の地震」の観測記録	○	¥3,000	¥6,000	¥5,000	¥10,000
東京電力株福島第一原子力発電所および福島第二原子力発電所において観測された平成23年3月11日東北地方太平洋沖地震の本震記録<改訂版>	○	¥5,000	¥10,000	¥10,000	¥20,000
東北電力株女川原子力発電所における「平成23年(2011年)東北地方太平洋沖地震」の加速度時刻歴波形データ	○	¥5,000	¥10,000	¥10,000	¥20,000
東北電力株女川原子力発電所における「平成23年(2011年)東北地方太平洋沖地震」の余震等の加速度時刻歴波形データ<追加>	○	¥5,000	¥10,000	¥10,000	¥20,000
日本原子力発電(株)東海第二発電所における「平成23年(2011年)東北地方太平洋沖地震」の加速度時刻歴波形データ<CD-ROM>	○	¥5,000	¥10,000	¥10,000	¥20,000
「南関東・福島県太平洋沿岸における岩盤の鉛直アレー観測網「平成23年(2011年)東北地方太平洋沖地震」の本震・余震等の加速度時刻歴波形データ」	○	¥5,000	¥10,000	¥10,000	¥20,000
北陸電力株志賀原子力発電所における「令和6年1月1日(2024年)に発生した能登半島地震」の観測記録(CD-ROM)	○	¥5,000	¥10,000	¥10,000	¥20,000
兵庫県南部地震における強震記録データベース	○	●大学等公共機関 ¥40,000 ●民間機関 ¥80,000			

強震記録データ

2025.5.14現在

題名	在庫	頒布価格(税込み)			
		会員/学生会員	法人会員	非会員(個人)	非会員(法人)
東京電力(株)柏崎刈羽原子力発電所における強震データ全地点全記録等<改訂版>	○	¥6,000	¥14,000	¥10,000	¥22,000
中部電力(株)浜岡原子力発電所における「2009年8月11日駿河湾の地震」の観測記録	○	¥3,000	¥6,000	¥5,000	¥10,000
東京電力(株)福島第一原子力発電所および福島第二原子力発電所において観測された平成23年3月11日東北地方太平洋沖地震の本震記録<改訂版>	○	¥5,000	¥10,000	¥10,000	¥20,000
東北電力(株)女川原子力発電所における「平成23年(2011年)東北地方太平洋沖地震」の加速度時刻歴波形データ	○	¥5,000	¥10,000	¥10,000	¥20,000
東北電力(株)女川原子力発電所における「平成23年(2011年)東北地方太平洋沖地震」の余震等の加速度時刻歴波形データ<追加>	○	¥5,000	¥10,000	¥10,000	¥20,000
日本原子力発電(株)東海第二発電所における「平成23年(2011年)東北地方太平洋沖地震」の加速度時刻歴波形データ」(CD-ROM)	○	¥5,000	¥10,000	¥10,000	¥20,000
「南関東・福島県太平洋沿岸における岩盤の鉛直アレー観測網 「平成23年(2011年)東北地方太平洋沖地震」の本震・余震等の加速度時刻歴波形データ」	○	¥5,000	¥10,000	¥10,000	¥20,000
北陸電力(株)志賀原子力発電所における「令和6年1月1日(2024年)に発生した能登半島地震」の観測記録(CD-ROM)	○	¥5,000	¥10,000	¥10,000	¥20,000
兵庫県南部地震における強震記録データベース	○	●大学等公共機関 ¥40,000 ●民間機関 ¥80,000			