

刊行物ご購入方法

ご購入の手順は以下の通りです。申込の前にご一読ください。申込書は次ページに用意があります。

はじめに	送付方法 送料について	・送付は原則、郵送となります。申込書記載の送料は全体購入冊数が1冊の場合です。 ・ご注文分の重量によって送料が変わるため、複数冊購入の際には、申込書送付前に電話またはFAXにて送料確認をお願いします。
①	申込書記入、 FAXにて送付	・送料確認後、FAX(03-5439-4393)にて申込書を送付ください。 ・現金書留で支払いの方は、送料確認後、申込書を書留に同封してください。
②	請求書送付	・請求書ご希望の場合は、申込書下部に希望記載箇所がございます。 (記載がない場合、請求書は送付されません)
③	支払	事前支払いとなります。支払方法は以下の2つよりご選択ください。
	1.現金書留	・申込書(コピー可)と一緒に現金書留を当協会にご送付ください。 ・刊行物送付時に領収書を同封いたします。
	2.振込	・振込先は下記【振込先銀行】をご確認ください。振込連絡は不要です。 ・振込手数料は貴方負担でお願いいたします。 ・領収書は振込明細書が代わりとなりますので、当協会からの発行はありません。
④	送付	・原則、銀行からの入金連絡後、5稼働日以内に送付致します。

【振込先銀行】

三井住友銀行 浜松町支店

普通預金口座 No. 3031942

ジャニオンナインリョクハツデンセツビキョウカイ

名義 一般社団法人 日本内燃力発電設備協会

(銀行間における一般社団法人の略号の取扱は、ジャ)で統一されております)

※恐れ入りますが、振込手数料は貴方ご負担にてお願いいたします。

【その他】

- ・冊数に関係なく、価格は申込書の通りとなります。
- ・申込書受領後、半年間ご入金が確認出来ない場合は「注文無効」といたします。
- ・不良品以外でのお取替えや返品返金は行っておりません。

【お問合せ・書留送付先】

一般社団法人 日本内燃力発電設備協会

総務部 杉田

〒105-0014 東京都港区芝1-5-11

芝L'sビル2F

TEL 03-5439-4391

FAX 03-5439-4393

規格番号	刊行物名	発刊年		価格(円)	送料(円)	購入冊数
C311	防災用自家発電装置技術基準	H30	3冊購入時 送料は ¥250	880	210	
C312	防災用自家発電装置試験方法	H30		440	140	
C313	防災用自家発電装置出荷性能試験方法	H30		220	140	
C331	可搬形発電設備技術基準	H31	3冊購入時 送料は ¥250	330	140	
C332	可搬形発電設備試験方法	H31		264	140	
C333	可搬形発電設備出荷性能試験方法	H31		220	140	
C341	非常動力装置技術基準	R05	3冊購入時 送料は ¥250	550	140	
C342	非常動力装置試験方法	R05		220	140	
C343	非常動力装置出荷性能試験方法	R05		220	140	
C351	内燃機関駆動常用自家発電装置技術基準	R03	3冊購入時 送料は ¥250	660	210	
C352	内燃機関駆動常用自家発電装置試験方法	R03		440	140	
C353	内燃機関駆動常用自家発電装置出荷性能試験方法	R03		220	140	
C361	ガスタービン駆動常用自家発電装置技術基準	R03	3冊購入時 送料は ¥250	660	210	
C362	ガスタービン駆動常用自家発電装置試験方法	R03		440	140	
C363	ガスタービン駆動常用自家発電装置出荷性能試験方法	R03		220	140	
C371	内燃機関駆動常用防災兼用発電装置技術基準	R04	3冊購入時 送料は ¥250	880	210	
C372	内燃機関駆動常用防災兼用発電装置試験方法	R04		440	140	
C373	内燃機関駆動常用防災兼用発電装置出荷性能試験方法	R04		220	140	
C381	ガスタービン駆動常用防災兼用発電装置技術基準	R04	3冊購入時 送料は ¥250	880	210	
C382	ガスタービン駆動常用防災兼用発電装置試験方法	R04		440	140	
C383	ガスタービン駆動常用防災兼用発電装置出荷性能試験方法	R04		220	140	
C411	品質システム審査基準-要求事項	R02		220	140	
G701	非常用自家発電設備保全マニュアル	R01	会員	5,500	370	
			非会員	6,600		
G151	発電機駆動用原動機の負荷投入特性の指針	H19	会員	660	210	
			非会員	880		
D201	自家発電設備の出力算定法資料(解説編)	H27	2冊購入時 送料は ¥370	会員	2,200	370
				非会員	2,750	
C201	自家発電設備の出力算定法	H27		会員	2,200	370
				非会員	2,750	
/	自家用発電設備耐震設計のガイドライン	R03		会員	2,750	370
				非会員	3,300	
/	自家用発電設備専門技術者講習テキスト(毎年9月新刊発売) ※4冊セット(学科2冊、法令、可搬形)	左記参照		会員	6,600	520
				非会員	8,250	
/	可搬形発電設備専門技術者講習テキスト(毎年9月新刊発売) ※2冊セット(法令、可搬形)←自家発テキストと同内容	左記参照		会員	2,750	520
				非会員	3,850	
/	東日本大震災における自家用発電設備調査報告書	H24		会員	1,650	370
				非会員	2,200	
/	防災用自家発電設備の経年劣化調査報告書	H28		会員	3,850	370
				非会員	4,950	
/	自家用発電設備へのバイオ燃料利用に関する調査報告書	H27		会員	3,850	370
				非会員	4,950	
/	非常用発電設備定期健診パンフレット	H29		会員	33	1部 120
					非会員	
小計			刊行物	円		
複数購入時は送料を申込前に確認してください ←			送料	円	冊数計	冊
合計(刊行物+送料)			支払額	円		

【送付先情報】

会社名:	住所:〒
部署名:	
氏名:	
請求書:不要・必要	入金予定日: 月 日 ・未定
	TEL: FAX:
	備考: