



# 電気学会

平成31年 全国大会 出版図書

## 特別割引販売

◀販売時間▶ ※終了時刻は早まる場合がございます。

3/12(火) 8:30~16:00 3/13(水) 8:30~12:00

3/14(木) 8:30~16:00

◀販売場所▶

北海道科学大学 A棟2階ラウンジ

図書販売コーナー(総合受付横)

No.	書名	著者・編者	定価	非会員 特価	会員 特価	会員特価 割引率
<b>◆ 新刊おすすめ ◆</b>						
313	雷をひもとけば	新藤 孝敏	1,944	1,700	<b>1,300</b>	30%割引
<b>◆ 教科書・専門工学書 ◆</b>						
281	基礎からの交流理論例題演習	小亀 英己, 石亀 篤司	3,132	2,800	<b>1,200</b>	60% 割引
275	電気電子工学のための微分方程式とラプラス変換	前山 光明	1,944	1,700	<b>700</b>	
274	電気電子工学のための行列・ベクトル・複素関数・フーリエ解析	前山 光明	2,484	2,200	<b>900</b>	
270	電気機器工学II (2版改訂) -パワーエレクトロニクスと電動機駆動の基礎-	多田 隈 進	2,052	1,800	<b>800</b>	
263	数値過渡電磁界解析手法-サージ現象への適用-	サージ現象に関する数値電磁界解析手法調査専門委員会	3,456	3,100	<b>1,300</b>	
261	メタヒューリスティクスと応用	相吉 英太郎, 安田 恵一郎	8,208	7,300	<b>3,200</b>	
258	エネルギーシステム工学概論	高橋 一弘	2,700	2,400	<b>1,000</b>	
241	電気設備の診断技術 (改訂版)	河村 達雄, 田中 紀捷	5,832	5,200	<b>2,300</b>	
185	物性論 (第2次改訂版)	向坊 隆, 笛木 和雄	3,672	3,300	<b>1,400</b>	50% 割引
216	パワーエレクトロニクスの基礎	池田 吉堯, 北村 覺一, 正田 英介	3,240	2,900	<b>1,600</b>	
212	過渡回路解析	大附 辰夫	2,376	2,100	<b>1,100</b>	
187	電気計測基礎	日野 太郎	2,268	2,000	<b>1,100</b>	
108	誘電体現象論	犬石 嘉雄, 川辺 和夫, 中島 達二, 家田 正之	3,240	2,900	<b>1,600</b>	
157	電気実験・電子編 (改訂版)	電気学会	2,052	1,800	<b>1,000</b>	
156	電気実験・機器電力編 (修正増補版)	電気学会	1,728	1,500	<b>800</b>	
155	電気実験・基礎計測編	電気学会	1,404	1,200	<b>700</b>	
311	DC/DCコンバータの基礎から応用まで	平地 克也	3,240	2,900	<b>2,200</b>	30% 割引
310	電気施設管理と電気法規解説(13版改訂)	薦田 康久	2,700	2,400	<b>1,800</b>	
309	電気電子システムのための制御工学	佐々木 清吾	2,592	2,300	<b>1,800</b>	
266	基本から学ぶ電磁気学	岸野 正剛	3,132	2,800	<b>2,100</b>	
265	電気回路論(3版改訂)	平山 博, 大附 辰夫	2,808	2,500	<b>1,900</b>	
284	基本から学ぶ電気回路	藤井 信生	3,132	2,800	<b>2,100</b>	
230	基礎からの交流理論	小亀 英己, 石亀 篤司, 原著者: 小郷 寛	3,348	3,000	<b>2,300</b>	
276	基礎電子回路工学 -アナログ回路を中心に-	松澤 昭	2,916	2,600	<b>2,000</b>	
293	応用電子回路工学	松澤 昭	3,024	2,700	<b>2,100</b>	
223	発電・変電(改訂版)	道上 勉	3,132	2,800	<b>2,100</b>	
298	発電工学 (改訂版)	吉川 榮和, 垣本 直人, 八尾 健	3,780	3,400	<b>2,600</b>	
235	火力発電総論	瀬間 徹 監修	4,104	3,600	<b>2,800</b>	
238	送配電工学 (改訂版)	道上 勉	3,672	3,300	<b>2,500</b>	
292	電力系統安定化システム工学	横山 明彦, 監修: 太田 宏次	3,672	3,300	<b>2,500</b>	
234	保護リレーシステム工学	大浦 好文 監修	4,104	3,600	<b>2,800</b>	
297	スマートグリッドを支える電力システム技術	スマートグリッド実現に向けた電力系統技術調査専門委員会	5,724	5,100	<b>4,000</b>	
237	高電圧工学 (改訂3版)	河村 達雄, 河野 照哉, 柳父 悟	3,024	2,700	<b>2,100</b>	
189	基礎電気機器学	難波江 章, 金 東海, 高橋 勲, 仲村 節男, 山田 速敏	2,268	2,000	<b>1,500</b>	
280	現代電気機器理論	金 東海	3,132	2,800	<b>2,100</b>	
255	電動機制御工学 -可変速ドライブの基礎-	松瀬 貢規	3,240	2,900	<b>2,200</b>	
299	リラクタンストルク応用モータ-IPMSM, SynRM, SRMの基礎理論から設計まで-	リラクタンストルク応用電動機の技術に関する調査専門委員会	3,672	3,300	<b>2,500</b>	

No.	書名	著者・編者	定価	非会員 特価	会員 特価	会員特価 割引率
262	電機設計概論(4版改訂)-設計基礎から製図の基本まで-	炭谷 英夫	2,592	2,300	<b>1,800</b>	30% 割引
287	基本から学ぶパワーエレクトロニクス	松瀬 貢規, 齋藤 涼夫	4,104	3,600	<b>2,800</b>	
286	電気機器・パワーエレクトロニクス通論	深尾 正	2,916	2,600	<b>2,000</b>	
296	パワースイッチング工学(改訂版)-パワーエレクトロニクスの中核理論-	金 東海	3,240	2,900	<b>2,200</b>	
291	パワーエレクトロニクス機器のEMC	パワーエレクトロニクス機器のEMC解析・抑制技術協同研究委員会	4,320	3,800	<b>3,000</b>	
252	電気電子材料-基礎から試験法まで-	大木 義路, 石原 好之, 奥村 次徳, 山野 芳昭	3,348	3,000	<b>2,300</b>	
219	電気電子材料工学	桜井 良文, 小西 進, 松波 弘之, 吉野 勝美	3,996	3,500	<b>2,700</b>	
294	ナノテク材料-ポリマーナノコンポジット絶縁材料の世界-	先端複合ポリマーナノコンポジット誘電体の応用技術調査専門委員会	4,428	3,900	<b>3,000</b>	
285	基本から学ぶC言語プログラミング	北 栄輔, 玉城 龍洋	2,268	2,000	<b>1,500</b>	
253	基礎からの技術者倫理	松木 純也	1,944	1,700	<b>1,300</b>	
278	技術者倫理事例集	電気学会倫理委員会	648	500	<b>400</b>	
295	事例で学ぶ技術者倫理-技術者倫理事例集(第2集)-	電気学会倫理委員会	972	800	<b>600</b>	
<b>◆ 技術啓発書 ◆</b>						
312	カーナビ・ETCから始まるITSの世界-ITSでもっと安全にもっと快適に-	泉 隆	1,944	1,700	<b>1,300</b>	30% 割引
271	世界を動かすパワー半導体-IGBTがなければ電車も自動車も動かない-	児玉 浩憲, 編著者: 関 康和, 他	2,052	1,800	<b>1,400</b>	
289	電気電子系学生のための英語処方-論文執筆から口頭発表のテクニックまで-	馬場 吉弘, 監修: William A. Chisholm	2,700	2,400	<b>1,800</b>	
288	志田林三郎傳-日本電気工学の祖-	信太 克規, 志佐 喜栄	1,836	1,600	<b>1,200</b>	
257	学窓から眺めた日本と世界そして電気 随想101話	関根 泰次	1,543	1,300	<b>1,000</b>	
277	電磁波のすばらしい世界-携帯電話から光合成まで-	児玉 浩憲, 原著者: 高田 達雄	1,620	1,400	<b>600</b>	60%割引
<b>◆ 共同出版企画 EE Textシリーズ ◆</b>						
E20	アナログ電子回路C70:C70:C85	高木 茂孝	3,456	3,200	<b>2,900</b>	15% 割引
E19	基礎電気回路	仁田 旦三	3,240	3,000	<b>2,700</b>	
E18	電気・電子・情報のための基礎数学	村田 純一, 村田 昇	3,024	2,800	<b>2,500</b>	
E16	電気電子基礎計測	岡野 大祐	3,672	3,400	<b>3,100</b>	
E14	電力システム解析-モデリングとシミュレーション-	谷口 治人	4,104	3,800	<b>3,400</b>	
E13	放電プラズマ工学	行村 建	3,456	3,200	<b>2,900</b>	
E12	電磁気学	大木 義路	3,240	3,000	<b>2,700</b>	
E11	超電導エネルギー工学	仁田 旦三	3,888	3,600	<b>3,300</b>	
E10	システム最適化	玉置 久	2,700	2,500	<b>2,200</b>	
E9	センサ・マイクロマシン工学	藤田 博之	3,456	3,200	<b>2,900</b>	
E8	オペレーションズ・リサーチ	貝原 俊也	3,024	2,800	<b>2,500</b>	
E7	モーションコントロール	島田 明	3,456	3,200	<b>2,900</b>	
E6	光エレクトロニクス	岡田 龍雄	3,024	2,800	<b>2,500</b>	
E5	電気電子材料工学	岩本 光正	3,456	3,200	<b>2,900</b>	
E2	高電圧パルスパワー工学	秋山 秀典	3,024	2,800	<b>2,500</b>	
E1	システム制御 I	宮崎 道雄	3,024	2,800	<b>2,500</b>	
<b>◆ 技術啓発単行本 ◆</b>						
T92	最新 電気鉄道工学(三訂版)	電気鉄道における教育調査専門委員会	5,832	5,500	<b>4,900</b>	15% 割引
T91	スマートグリッドとEMC-電力システムの電磁環境設計技術-	スマートグリッドとEMC調査専門委員会	5,940	5,600	<b>5,000</b>	
T90	国際標準に基づくエネルギーサービス構築の必須知識	スマートグリッドに関する電気事業者・需要家間サービス基盤技術調査専門委員会	8,424	8,000	<b>7,100</b>	
T89	ACドライブシステムのセンサレスベクトル制御	センサレスベクトル制御の整理に関する調査専門委員会	4,104	3,800	<b>3,400</b>	
T88	M2M/IoTシステム入門	第2次M2M技術調査専門委員会	3,024	2,800	<b>2,500</b>	
T87	電力機器・設備の絶縁診断技術	技術伝承を目的とした電力設備の絶縁診断技術調査専門委員会	4,536	4,300	<b>3,800</b>	

◀ 図書販売についてのお知らせ ▶

- ・お支払いは現金またはクレジットカードがご利用できます。
- ・ご希望の書籍が品切れの場合には特別注文書にて承ります。後日お手元にお届けします。
- ・送料無料でメール便でのお届けとなります。到着まで1週間程度頂いております。

◀ 電気学会 編修出版課 ▶

TEL:03-3221-7275 FAX:03-3221-3704 E-mail: pub@iee.or.jp