

## 9月 おすすめ新刊案内

### ギャル電とつくる！バイブステンアゲサイバーパンク光り物電子工作

電子 電子一般 9月13日新刊取次搬入予定  
ISBN978-4-274-22751-6 / B5判 / 144頁 / 本体 2,000円

ギャルは電子工作する時代！とりまつかないで光ればいいじゃん？電子工作レシピ本。最初は材料や道具の紹介から、はんだ付けだけのレシピ、Arduino を使ったレシピまで徐々にレベルアップ。

## 凸解析と最適化理論

田中謙輔 著  
ISBN978-4-274-22755-4 / A5判 / 256頁 / 本体 3,200円

理学 数学 注文 委託配本なし 9月21日発売

n次元ユークリッド空間上の凸解析と非線形最適化（非線形計画）の数理について、基本事項からわかりやすく解説するもの。『数理情報科学シリーズ 凸解析と最適化理論』（牧野書店）の復刊。

## ヒルベルト空間と線型作用素

日合文雄・柳研二郎 共著  
ISBN978-4-274-22756-1 / A5判 / 304頁 / 本体 3,400円

理学 数学 注文 委託配本なし 9月27日発売

基礎事項から始め、ヒルベルト空間上の線型作用素論に関する諸理論を作用素論の全貌が見渡せるようわかりやすく解説するもの。『数理情報科学シリーズ ヒルベルト空間と線型作用素』（牧野書店）の復刊。

## 量子確率論の基礎

明出伊類似・尾畑伸明 共著  
ISBN978-4-274-22757-8 / A5判 / 312頁 / 本体 4,000円

理学 数学 注文 委託配本なし 9月27日発売

量子確率論を基礎からわかりやすく解説する。確率論の中心的概念「独立性」と付随する「中心極限定理」の多様性が主テーマ。『数理情報科学シリーズ 量子確率論の基礎』（牧野書店）の復刊。

秋のオーム社フェアご案内中  
『「オームはかせ」のおすすめフェア』と銘打った、秋のオーム社フェアのご案内中です。6ジャンルの銘柄を用意いたしました。営業課通信でお馴染みの「オームはかせ」の看板やPOPをご用意しますので、ぜひお申し込み下さい。

A3 サイズ看板

オームはかせのおすすめフェア

営業担当からの  
声

お値段安めのスマートウォッチを買って10ヶ月。歩数計、睡眠計、着信確認、タイマーなどを便利に使っています。本当はワークアウト関連機能が充実しているのですが、一度も出番がありません……  
担当区域：都内・四国・九州  
営業1部部長 鶴田

第103回全国高等学校野球選手権大会が開催される。野球、サッカー、テニス。スポーツは素晴らしい。私も体格は寸胴だが腰、腕、足、口先はまだ動く。まずはウォーキングから始めるとしよう。  
担当区域：都内・北海道・近畿・山陰  
営業企画室課長 藤川

例年、夏に出張で訪れていた北陸。最近のご無沙汰に。いつもなら！金時草、岩牡蠣、治部煮、オランダ煮・・・忘れちゃいけない日本酒！天狗舞、手取川、梵・・・あ・・・食べ物ばかりに・・・  
担当区域：都内・東北・甲信越・北陸・中部  
営業課課長 本樫

本格的な暑さに夏到来ですね。自動販売機のアイスを食べっていると、よくプールに行った頃が思い出されます。当時は北島康介選手の活躍に大盛り上がり。「チョー気持ちいい！」懐かしい！  
担当区域：都内・関東近県  
営業課 金田

## 各種法令集も充実しています



2021年版 電気設備技術基準・解釈  
オーム社編  
ISBN978-4-274-22672-4 / B6判 / 592頁 / 本体 1,000円  
2021年2月発行  
1月常備 7月常備

電気設備技術基準とその解釈をコンパクトにまとめた。電気技術者や電気系資格の受験者に便利。



絵とき 電気設備技術基準・解釈 早わかり 2021年版  
電気設備技術基準研究会編  
ISBN978-4-274-22684-7 / A5判 / 964頁 / 本体 3,200円  
2021年3月発行  
1月常備 7月常備 電気電子1

左頁に法令の条文、右頁に解説と逐次対応させながら確認できる定番解説書。改訂は2年に一度。



2021年版 電気設備の技術基準とその解釈  
一般社団法人 日本電気協会 編著  
ISBN978-4-88948-360-4 / A5判 / 534頁 / 本体 1,000円  
2021年7月発行 発行元：日本電気協会  
買切り

条文をコンパクトに収録した法令集。引用されているJESC規格を織り込んだ読みやすい構成。



21-22年版 電気事業法関係法令集  
オーム社編  
ISBN978-4-274-22622-9 / A5判 / 840頁 / 本体 2,500円  
2020年11月発行  
1月常備 電気電子1 7月常備 電気電子1

電気主任技術者必携のコンパクト版法令集。電気事業法関係法令から身近な内規・通達まで収録。



2021年版 建築基準法令集  
オーム社編  
ISBN978-4-274-22618-2 / 四六判 / 1000頁 / 本体 1,800円  
2020年12月発行  
1月常備 電気電子1 7月常備

建築士試験に持ち込み可能な横書き。関係告示も充実。横貼シール付き。日常業務にも活用できる。

第二種電気工事士 下期試験  
日程は以下の通りです。  
筆記試験 10/24 (日)  
技能試験 12/18 (土)・19 (日)  
例年より時期がひと月近く遅くなっています。関連書は好調に売れており、直前になると在庫が切れる恐れもありますので、ご注意ください。

「営業課通信」バックナンバー  
今回で3号目になる営業課通信ですが、バックナンバーはオーム社ホームページで読むことが出来ます。メガメニュー [書店] から [営業課通信] へと進んでください。読み逃した場合や、再確認したい場合にご活用下さい！

# オーム社 営業課通信

オーム社営業課発行 2021年9月号

## プロに必須の仕様書・規程

平素は、オーム社商品の販売にご協力いただき、まことにありがとうございます。公共工事を請け負った際、使用する機材や工法は標準的な仕様が決まっています。また、内線工事や高圧受電設備の工事では、施工、維持及び管理に関する技術的事項を具体的かつ詳細に規定した民間規格が存在します。どちらもプロには必須の書籍ですので、電気設備系のお客様の多い書店様は、特にご注目ください！



オーム社 営業キャラクター 「オームはかせ」

## 国土交通省大臣官房官庁営繕部 監修 公共工事を受注の際に必須の資料

公共建築工事標準仕様書 (電気設備工事編) 平成31年版  
国土交通省大臣官房官庁営繕部 監修  
一般社団法人 公共建築協会 編  
ISBN978-4-274-22378-5 / A5判 / 568頁 / 本体 5,000円  
2019年6月発行  
1月常備 電気電子1 7月常備 電気電子1

公共工事標準請負契約約款に準拠した契約書で発注される工事で使用する機材、工法等の標準的な仕様をまとめたもの。

公共建築設備工事標準図 (電気設備工事編) 平成31年版  
国土交通省大臣官房官庁営繕部 監修  
一般社団法人 公共建築協会 編  
ISBN978-4-906439-18-8 / A5判 / 270頁 / 本体 4,000円  
2019年6月発行 発行元：建設電気技術協会  
買切り

「公共建築工事標準仕様書（電気設備工事編）平成31年版」で規定されている機材の形式、形状等及び施工要領を示したもの。

電気設備工事監理指針 令和元年版  
国土交通省大臣官房官庁営繕部 監修  
一般社団法人 公共建築協会 編  
ISBN978-4-906439-28-7 / A5判 / 1232頁 / 本体 8,500円  
2019年11月発行 発行元：建設電気技術協会  
買切り

「公共建築工事標準仕様書（電気設備工事編）平成31年版」の参考書。電気設備工事の監理業務に携わる技術者の指針となる。

### 取扱いのポイント

① 改訂は3年ごとに3点あわせて	「仕様書」「標準図」「監理指針」は約3年ごとに、3点そろって改訂されます。改訂のたびに大きな需要があります。今回は令和4年の春以降です。
② 旧年版も需要がしばらくあります	公共工事は受注した時点の仕様書で行う必要があります。改訂後も旧年版の需要がしばらくあります。受注時は必要な年度を必ず確認してください。
③ 仕様書は色々な種類があります	「電気設備工事」以外にも「建築工事」「建築土木工事」「機械設備工事」など、様々な仕様書が出版されています。発行はそれぞれ出版社が異なります。
④ 棚に3点揃うと効果的 (応相談)	仕様書のみ常備銘柄ですが、標準図と監理指針もセットで棚に揃えると効果的です。改訂時の取扱いも含めて、棚作りは営業課までご相談ください。

## 電気設備工事に必須の民間規格

内線規程 JEAC 8001-2016  
一般社団法人 日本電気協会 需要設備専門部会  
A5判 / 函入り・付録付き / 954頁 / 各本体 4,500円  
2016年10月発行 発行元：日本電気協会  
買切り

需要場所における電気工作物の設計、施工、維持、検査の業務の従事者が保安上守るべき技術的事項を定めた民間自主規格。

北海道電力版	978-4-88948-309-3	東北電力版	978-4-88948-310-9
東京電力版	978-4-88948-311-6	中部電力版	978-4-88948-312-3
北陸電力版	978-4-88948-313-0	関西電力版	978-4-88948-314-7
中国電力版	978-4-88948-315-4	四国電力版	978-4-88948-316-1
九州電力版	978-4-88948-317-8	沖縄電力版	978-4-88948-318-5

※それぞれに、電力会社の供給区域にあわせて付録がついています。

高圧受電設備規程 JEAC 8011-2020  
一般社団法人 日本電気協会 需要設備専門部会  
A5判 / 函入り・付録付き / 512頁 / 各本体 4,500円  
2021年3月発行 発行元：日本電気協会  
買切り

高圧受電設備の設計、施工、維持及び管理に関する技術的事項を具体的かつ詳細に定めた民間自主規格。

北海道電力版	978-4-88948-348-2	東北電力版	978-4-88948-349-9
東京電力版	978-4-88948-350-5	中部電力版	978-4-88948-351-2
北陸電力版	978-4-88948-352-9	関西電力版	978-4-88948-353-6
中国電力版	978-4-88948-354-3	四国電力版	978-4-88948-355-0
九州電力版	978-4-88948-356-7	沖縄電力版	978-4-88948-357-4

※それぞれに、電力会社の供給区域にあわせて付録がついています。

## 取扱いのポイント 電力会社ごとの供給区域

① 規程の改訂は概ね6年ごと	改訂はそれぞれ概ね6年ごとに行われています。なお、「内線規程」の改訂は来年で以降です。
② 電力会社の確認を忘れずに	電力会社ごとに付録の内容が異なります。必ずご確認ください。付録の別売りはありません。
③ 仕様書などどと並べると効果的	読者は仕様書などと同じです。並べて展示すると効果的。棚作りは営業課までご相談ください。

この地図は大まかな目安です。内線規程などの受注の際は、必ずお客様に、電力会社をご確認ください。

Table with columns: 書名, 発行(月刊), ジャンル, 判型, 注文. Includes titles like '完全図解 発電・送配電・屋内配線設備' and 'Python で はじめる 数理解最適化'.

Table with columns: 書名, 発行(月刊), ジャンル, 判型, 注文. Includes titles like 'Python で 超らくらくに数学をこなす本' and '2021年版 電気設備の技術基準とその解釈'.

FAX 03-3233-3440. Includes a '番線印' (Barcode) box and a note: '欄に○印は、常時返品入帖可能商品です。'.

Table with columns: 書名, 発行(月刊), ジャンル, 判型, 注文. Includes titles like 'ソッカの美術解剖学ノート' and '2021年版 第二種電気工事士筆記試験'.

FAX 03-3233-3440. Includes a '番線印' (Barcode) box and a note: '欄に○印は、常時返品入帖可能商品です。'.

Table with columns: 書名, 発行(月刊), ジャンル, 判型, 注文. Includes titles like '公共建築工事標準仕様書' and '内線規程 (JEAC8001-2016)'.

FAX 03-3233-3440. Includes a '番線印' (Barcode) box and a note: '欄に○印は、常時返品入帖可能商品です。'.