



デュプロ株式会社
〒530-8535 大阪市北区東天満1-11-19
TEL: 06-6352-7101 FAX: 06-6352-1213
HP: <https://www.duplo.co.jp/>

経営のヒント!
“妻が役員”の会社は
遺族厚生年金にご注意

中小企業のなかには、夫が社長で妻が役員という経営形態がよく見られます。こうした会社では、これまで、夫が亡くなった際に妻が遺族厚生年金を受給するためには、妻の収入が年収850万円未満である必要があり、将来の年金受給を見据えて役員報酬を抑えるケースが少なくありませんでした。しかし今度の改正で、2028年4月からこの所得制限がなくなります。

今日、夫婦共働きはふつうになり、「遺族年金は妻のため」という“常識”が実態と合わなくなってきたからです。

改正後は、夫、妻ともに60歳未満の給付は原則5年間の有期給付となります（一定の配慮が必要な場合には5年以降も給付継続）。この有期給付額には新たな有期給付加算が上乗せされるため、5年有期給付の額は、現在の約1.3倍の給付額となります。加えて、生計維持要件（夫あるいは妻の収入で扶養家族の生計費の半分以上をまかなっている）も緩和され、年収が850万円以上の方も受け取れるようになります。なお、2028年度に40歳以上になる女性は、本改正の影響を受けません。

（監修：大和税理士・社会保険労務士事務所）

負けるな! 防ごう!

冬の感染症

「冬は感染症に注意しましょう」とあちこちで耳にします。なぜ冬が危ないのでしょうか？ウイルスの特性や、注意すべき感染症を知り、感染を防ぐ対策について、あらためておさらいしておきましょう。

なぜ冬に流行するの？

ウイルスは一般的に、低温・低湿度で活性化します。また、ウイルスを含んだ飛沫が乾燥した空気によって小さく、軽くなり、遠くまで飛びやすくなるので、感染も広がりやすくなります。一方で、人間の身体は、体温が下がるにつれて代謝機能・免疫力が低下し、粘液でウイルスの侵入を防ぐ鼻や喉の粘膜が乾燥で傷むため、感染が起こりやすくなるという背景があります。

＜冬に要注意！感染症ウイルス＞	
新型コロナウイルス	インフルエンザウイルス
飛沫・接触感染で広がる。発熱・咳・咽頭痛・倦怠感・味覚障害など	高熱、筋肉痛などの全身症状。症状のみでは新型コロナとの識別困難。
RSウイルス	ロタウイルス
2歳までにほぼ100%の乳幼児が感染する呼吸器感染症。生後6ヶ月以内の感染には要注意。	乳幼児期に感染しやすく、急性の胃腸炎をもたらす。
ノロウイルス	
胃腸炎・食中毒を引き起こす。感染力が強く、集団発生しやすい。	

冬の食中毒にもご用心

新型コロナ、インフルエンザはすでに誰もが知るウイルスでしょう。RSウイルス感染症は2歳までにほぼすべての乳幼児がかかるとされ、多くは風邪に似た症状を呈します。ロタウイルス感染症は、5歳までにほぼすべての乳幼児がかかるとされ、急性の胃腸炎を引き起こします。どちらも、子どもに限らず成人も感染します。

ノロウイルスは食中毒をもたらすウイルスですが、食中毒＝梅雨や夏、というイメージに反して、発生のピークは毎年12月～翌1月。やはりウイルスの活性が高まる時期であることと、牡蠣などの二枚貝を食べて感染する機会が増えることも要因です。

予防には基本対策あるのみ

感染を予防するためには、コロナ禍において繰り返しアナウンスされたとおり…

- ワクチン接種（一定のリスクあり。ノロウイルスにはワクチンなし）
- マスクなど咳エチケットの徹底
- 石鹸での手洗い、うがいの励行
- 手指の消毒 ●適度な換気

が大切です。さんざん聞いた標語ですが、有効な対策であるからこそ、周知徹底が図られるわけです。

もしも、感染してしまった場合、対応が難しいのが「自分が何の感染症にかかっているのかははっきりしない」ケースです。例えば、インフルエンザか新型コロナか判断がつかないときには、同時検査キットが薬局などで市販されています。重症化リスクが低い人は、キットでの検査結果を受診前に医療機関に伝えておけば、適切な処置をスムーズに受けることができるでしょう。基礎疾患がある人・高齢者・妊婦など重症化リスクの高い人は、速やかな受診を。迷うときは、各自治体の受診・相談センターに電話相談しましょう。

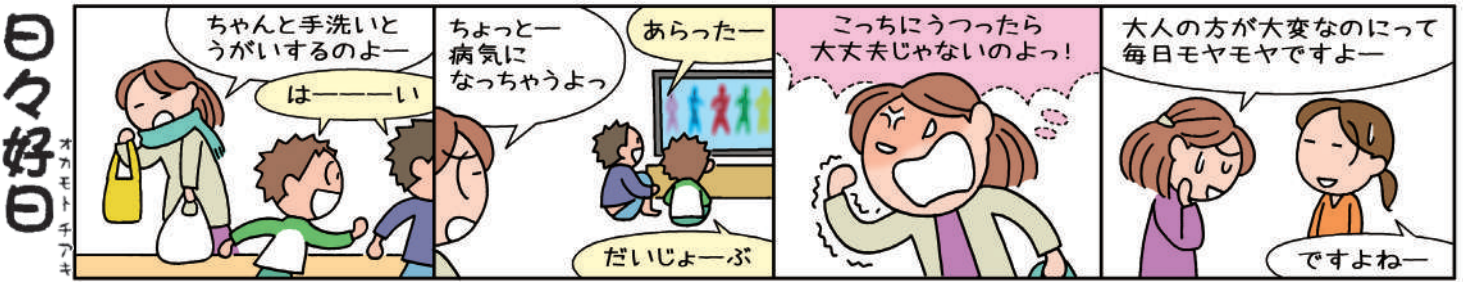
数字ウォッチング

10万点

エジプト・カイロ郊外に、日本の支援で建設された「大エジプト博物館」が11月1日に全面開館。展示面積は約5万㎡、所蔵点数は10万点。日本は842億円の円借款供与とJICAが協力。

約7,600円

ガソリン税の暫定税率廃止で軽減される家計負担の試算額（一世帯当たり平均）。ただし、車の使用率による地域差あり。消費者物価指数（生鮮食品除く）は0.2%下がる可能性があるとも。



オフィスの出力環境を 見える化 しませんか

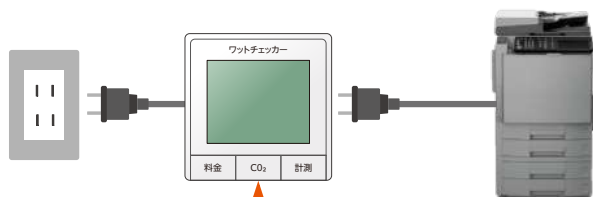
※取り付けるワットチェッカーの画像はイメージです。

デュプロではワットチェッカーによる電力測定サービスを行っています。プリンタ・複合機などのオフィス機器は、**想定以上の電力を消費している**場合があります。とくにレーザー方式の機器では、**印刷枚数の多さ** **印刷頻度の高さ**によって、**電力消費量が急増する**ケースが少なくありません。

デュプロでは、ワットチェッカーを用いて実際の電力使用量を可視化し、お客様の環境に合わせたレポートを作成・ご提出いたします。

見える化の流れ

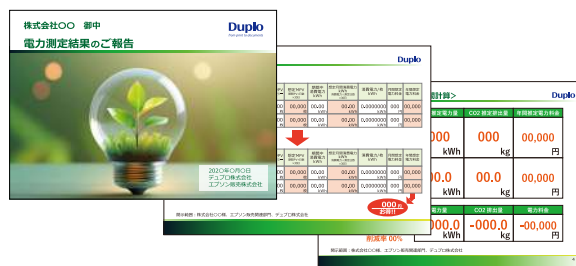
- ① 現状の出力機とコンセントの間にワットチェッカーを一定期間設置



下記の消費電力データを収集

- 消費電力
- 積算電力量
- 積算電力料金
- 積算時間
- CO₂排出量

- ② ワットチェッカーで取得した電力データをもとに、お客様の機器に合わせた使用状況を分析し、結果をわかりやすくまとめたレポートとしてご提出します。



デュプロのインクジェット複合機



印刷プロセスに熱を使わない低消費電力設計でオフィスの省エネを実現

レーザー方式と比べて

- 消費電力の効率が高い
- 交換部品点数が少ないシンプル構造
- ウォームアップ不要、すぐにプリントできる
- プリントヘッドの劣化が少なく長期間交換不要

貢献できること

- 電力コスト削減
- CO₂排出量削減



サービスに関するお問い合わせはこちら▶

お電話・メール・訪問でのご説明、
デモのご依頼を承っております。

デュプロ株式会社

本社 〒530-8535 大阪府大阪市北区東天満1-11-19
TEL06-6352-0551 FAX06-6352-1214 HP <https://www.duplo.co.jp>

大阪支店 〒530-8535 大阪市北区東天満 1-11-19
滋賀営業所 〒520-3037 栗東市北中小路 421-1
京都支店 〒601-8108 京都市南区十条通旧千本角
奈良支店 〒630-8452 奈良市北之庄西町 1-2-1
阪和支店 〒641-0052 和歌山市東高松 3-9-4

TEL06-6352-7101
TEL077-554-8201
TEL075-662-3141
TEL0742-50-3300
TEL073-446-8131

神戸支店 〒652-0804 神戸市兵庫区塚本通 4-3-14
姫路営業所 〒670-0947 姫路市北条 1-283
岡山支店 〒700-0972 岡山市北区上中野 1-19-39
広島支店 〒733-0035 広島市西区南観音 5-14-6
山口営業所 〒754-0014 山口市小郡高砂町 5-6

TEL078-579-3800
TEL079-282-8311
TEL086-243-2151
TEL082-295-0022
TEL083-973-1561

【個人情報の取扱いについて】 <https://www.duplo.co.jp/> にて公表しております。【個人情報保護管理責任者】デュプロ株式会社 総務部 部長【お問い合わせ先】情報管理課 中島 0120-88-6227