

ヨシナカ新聞

9月号
発行所
株式会社ヨシナカ
東京営業所
TEL:03-3555-0796

サルスベリ

先日、昼食をとり、上司と会社近くを歩いていると、サルスベリの花が咲いていると上司の言葉に、サルスベリに花が咲くのかと、少し驚き、後日、写真撮影しました。私が小学生の頃、近所の幼なじみの家にサルスベリの小さな木があったのですが、花が咲いているところを見た記憶がなかったのです、サルスベリが花を咲かせるなんて思っていなかったからです。それよりも、あのツルツルの枝を見て、確かに猿も滑りそうだと自分なりに納得して、その印象が強かったからです。

サルスベリ(猿滑)は夏の盛りに長い間咲き続



けることから、百日紅(ヒヤクジツコウ)とも呼ばれるそうです。

花言葉は「雄弁」「愛敬」「あなたを信じる」「不用意」の四つ。枝先に花がたくさん咲くことから生まれた言葉から「雄弁」、また猿が滑るくらい樹皮がつるつるしていると言う言い伝えから「不用意」という花言葉が生まれたようです。それにしても、こんな綺麗な花に記憶がないなんて、幼かった頃から呆けていたのでしょうか。いや、きっと枯れていたのでしょうか(と、都合の良い方に考える)。

弊社富山工場の製造範囲

弊社富山工場では、『みがき特殊帯鋼』『焼入鋼帯』『繊維機械部品』を製造しています。

使用母材は主にSK85、SK95、N63C、SUS420J2です。用途については、ホッチキスのバネ、鋸刃、クラクションの振動板、

巻尺、隙間ゲージ、ワッシャー、ゼンマイ、カッターナイフなど、最終製品では焼入処理がされたものになります。弊社では焼入・焼き戻し設備がありますので、弊社もしくは顧客様で焼入加工が行われます。弊社が購入する母材は最大厚みで1.5mmですので、製造可

能厚みは1.5mm未満のサイズになります。ただし、鋼種によって母材購入最大厚みが異なります。先月末にホームページ掲載の製造可能範囲サイズを、鋼種別、仕上別に一新しました。これを機会に是非ご覧いただければと思います。

誤用しやすい敬語

【下着を取り替えて下さい】

このような文章があったとき、下着を取り替えるんだなと普通に思いますが、厳密には「あなたが着替えた下着を私に(与えて)ください」という意味になってしまうそうです。“下さい”と漢字にすると、物が欲しい(give)という意味になるからだそうです。少し驚きですが、他によく使っているけども、誤用しやすい敬語を紹介したいと思います。私自身も間違えていました。

①～して下さい

上記の通りで、何かをして欲しい(please)という意味では「ください」と

ひらがなで記載します。

②～して頂く

「頂く」は、何かを食べる(飲む)や何かをもらうという意味の謙譲語として使うので、何かを～してもらうという場合は「いただく」と平仮名にします。

③よろしくお願ひ致します。

漢字で「致す」と書く場合は、“届ける、至らせる、及ぼす、引き寄せる、仕向ける”という意味の謙譲語として使います。例えば「不徳の致すところです」といった具合です。一方でひらがなの「いたす」は“する”の謙譲語で、「いたします」はそれをさらに丁寧にした表現なので、

「よろしくお願ひいたします」とひらがなで書くのが正解です。

④～させていただきます

「させていただきます」は、相手の許可や依頼、恩恵を受けている場合に使う表現。これから許可を取りつきたい時に「～させていただきますか？」ならば正しいのですが、許可も依頼もないことを「～させていただきます」と表現するのは失礼にあたるそうです。決定事項を相手に伝える際は「～しております」「～いたします」「～です」、例えば「締め切りは月末です」「貴社を担当いたします」となります。

ステンレス豆知識 ニッケル

オーステナイト系ステンレスには必須のニッケル。ニッケルは鉄族元素のひとつで元素記号「Ni」原子番号28。原子量58.69。銀白色。耐食性が高いため、合金・メッキ・硬貨の原料などに利用されています。

このニッケルはスウェーデンの

化学者で鉱物学者であるアクセル・クロンステットが1751年に単体分離しました。ニッケルという名称はニッケル鉱石が銅鉱石に似ていながら銅を分離できないことから、ドイツ語で「kupfernickel(悪魔の銅・魔法にかけられた銅色の鉱石)」と呼ばれていたことにちなみ、「kupfer(銅)」を除いて「nickel(ニッ

ケル)」としたそうです。

ニッケルは、尿素的分解を促進する酵素にも含まれています。ビタミンB6と共に核酸やたんぱく質の代謝を助けるほか、様々な酵素を活性化させ細胞分裂を促進させる働きがあるため、亜鉛に似た働きがあると考えられ、様々な研究が進められているミネラルでもあります。ニッケル

を多く含む食品(食べ物・食材・料理・野菜・果物・肉)は以下のようなものです。■ココナツ(乾):1400μg ■青海苔:870μg ■抹茶:740μg ■小豆:440μg ■カシューナツツ:370μg ■きび:220μg ■はとむぎ:160μg (含有量(mg)/可食部100g当たり)