



撮影：山下真

## カバーストーリー

### 塩船観音寺（東京都青梅市）

西暦 650 年頃の創設といわれる古寺で、国の重要文化財に指定されている仁王門や本堂をはじめ、境内では数々の文化財を見学できます。例年 4 月中旬から約 1 か月間開催される「つつじまつり」の期間中は多く人でにぎわいます。弘誓閣護摩堂は船底のような地形で、すり鉢状に斜面に囲まれています。昭和 41 年からつつじの植栽をはじめ、翌年第一回つつじまつりが開催されました。現在では約 20 種類約 2 万本のつつじが植えられており、毎年 4 月中旬から 5 月上旬にかけて、異なる品種が次々と見られます。

#### 撮影者より📷

SNS で見つけて行ったものの見頃を逃してしまったので、一年越しにリベンジしました。  
五色幕とつつじ畑の鮮やかさをバランスよく写すことを意識して撮りました。観音像との共演も綺麗なのでは是非訪ねてみてください。

### オオマルモンダコ

オオマルモンダコはその名の通り、大きな丸い紋を持つ 2cm ~ 10cm 程度の地味な褐色の小さなタコです。浅い海の岩礁やサンゴ礁に生息し、昼間は岩の隙間などに隠れる夜行性です。カニやエビなどの甲殻類を好み、猛毒の唾液を獲物に注入して捕食します。寿命は約 1~2 年と短命です。一般的なマダコに比べると非常に小さいです。唾液にはフグ毒として有名な神経毒であるテトロドトキシンが含まれており、咬まれると呼吸困難を起こすこともある危険な生物です。普段、周辺の岩場などと同じような色をしていますが、刺激などにより興奮すると体表にある色素胞を瞬時に変化させ、鮮やかな青い輪の模様を浮かび上がらせます。

## 目次

	○特集 ..... 2 「令和8年度 建設業労働災害防止対策実施事項」の策定について 編集部
	○わが社の安全 ..... 6 建設作業者の安全行動を増やすための研究の紹介 労働安全衛生総合研究所 リスク管理研究グループ 上席研究員 高橋 明子
	○シリーズ 労災補償入門 ..... 14 第6回 労災保険給付の調整 元労働基準監督官 酒井 康之
	○COHSMS認定 ..... 16 (株)横河ブリッジが新規認定、(株)鳳志興業、(株)テクノジャパン、味の素エンジニアリング(株)、広成建設(株)が更新認定!! 建設業労働安全衛生マネジメントシステムセンター
	○化学物質対策コーナー No.10 ..... 18 化学物質を知る 有機溶剤についての学び直し (独)労働者健康安全機構 労働安全衛生総合研究所 化学物質情報管理研究センター センター長代理 小野 真理子
	○行政からのお知らせ ..... 22
	○建災防協進会 安全衛生保護具・機器コーナー ..... 24 熱中症予防対策(ネックシールドの効果) (株)ブロップ 専務取締役 統括部長 陳 航
	○災害事例に学ぶ ..... 31 1本の親綱に、2名が安全帯を掛けており、他の作業員が飛び降りたことで、引つ張られ墜落
	○災害統計 ..... 32

### 建災防からのお知らせ

◆建設業者の熱中症対策に係るアンケート結果 ..... 10
◆熱中症ゼロへ ..... 12
◆熱中症予防対策商品 ..... 13

## 安全の道しるべ

### “めんどうと、思う保護具が、身を守る”

胴ベルト型からフルハーネス型になった安全帯は、装着に手間が掛かり、重くもなり“めんどう”になった保護具のひとつですが、安全性では断然フルハーネス型に軍配が上がります。より身を守るために、保護具はどうしても重装備になる傾向があります。そういう中で、保護具メーカー各社の御努力で、簡便になっている保護具もあります。最古の職業病とされる「じん肺」を防ぐ、電動ファン付き呼吸用保護具がその一つです。

どのように進化しているのかは、建災防作成の電動ファン付き呼吸用保護具のビデオをご覧くださいませ。

保護具は、装着の方法が間違っていたら、効果は発揮されません。“めんどう”なメンテナンスも重要です。ビデオは、呼吸用保護具以外の保護具に関する取扱いの御参考になるものとなっていますので、労働衛生教育等に御活用いただき、適切な保護具で我が身を守っていきましょう。



Concept 4 電動ファン付き呼吸用保護具を使いましょう  
~粉じんを吸わないために~  
効果絶大!装着のポイントを解説

