

えなどの整備は行われておらず現存している。近

涯学習センター前林交流館移転新築工事を早けれ

月議会で承認を受け、2015年1月に着工する

計画によると、既存施設の老朽化や手狭なこと

定している。建設地の敷

11年1月の完成を予定した。

(名古屋市中村区)が担当した。

厚労省=安衛法と特化則改正

措置対象物質にDDVP

有機溶剤10物質も移行

業界・行政ニュース

厚生労働省は、労働安全衛生法(安衛法)施行令と「特定化学物質障害予防規則(特化則)」を改正する。ジメチル-2

・2ジクロロビニルホスフェイト(DDVP)を、発がんの恐れがあるとして特化則の「措置対象物質」に追加する。ジクロメタンなどの発がんの恐れがある有機溶剤10物質についても、現行の「有機溶剤中毒予防規則の措置対象物質」から

DDVPは安衛法施行令を改正して「特定化学物質(第2類物質)」に追加。作業主任者の選任、作業環境測定の実施、特

殊健康診断の実施を義務付ける。

その上で、特化則にお

ける適用対象業務を「成形・加工・包装の業務」

付ける。

また、同省の化学物質リスク評価検討会が発がんの恐れがあるとした有機溶剤10物質についても、安衛法施行令を改正して「特定化学物質(第2類物質)」に追加する。特化則では同第2分類のうち「特別有機溶剤等(旧エチルベンゼン等)」に追加。適用業務を「有機溶剤業務」に限定した上で、作業主任者を有機溶

に限定。作業主任者は、特定化学物質およびアルキル鉛等作業主任者技能講習の修了者から選任させ、▽

能講習の修了者から選任される。「特別管理物質」についても義務付ける。

厚労省が、措置対象物質とすることを決めた有機溶剤10物質は次の通り。

△クロロホルム△四塩化炭素△1・2ジクロロエタン(1・2ジクロルエタン、別名二塩化メチレン)△スチレン△ジクロロメタノン(ジクロルメタン、別名二塩化メチレン)△スチレン△1・1・2・2-テトラクロロエタン△1-テトラクロロエタン△1-テトラクロロエタン(1・1・2・2-テトラクロロエタン、別名四

ト-エネック(名古屋市中区、久米雄二社長)は4日、愛知県内の医療機関で、汗による感電のリスクも高まるので集中力を継続してほしい。現場は猛暑で、危ないとと思ったらすぐに作業を中止して安全な行動をとつてほしい」と要請した。

また、現場内を巡回しながら作業員全員に声をかけねぎらった。

愛知の医療施設現場で社長巡視

久米社長は、現場作業員に向け、「酷暑期は発汗による感電のリスクも高まるので集中力を継続してほしい。現場は猛暑で、危ないとと思ったらすぐに作業を中止して安全な行動をとつてほしい」と要請した。

は、2014年6月20日とみ

て施設新棟建設工事の現場に、久米社長ら役員が監視した。

7月6日調べの建設資材

は、2014年6月20日とみ

て施設新棟建設工事の現場に、久米社長ら役員が監視した。

経調中部支部 7月の



<第三種郵便物認可>

全国防草ブロック工業会(愛知県豊田市、矢野明正会長)の植物の特性賞した。7月30日に東京国際フォーラム(東京都千代田区)で受賞式が行われた(写真)。

矢野会長は、「昨年の環境賞受賞に続き、國土技術開発賞を受賞した。あらためて防草ブロックのニーズの高さを感じる。今後、広い分野での商品開発に

を利用した防草ブロックが、國土技術開発賞を受賞した。7月30日に東京国際フォーラム(東京都千代田区)で受賞式が行われた(写真)。

研究会の石川繁氏が開発した植物の「屈性」を利用した防草技術。従来のコンクリート二次製品の目地部に切り欠けを入れることで雑草の根や茎の成長方向が逆向きとなり、目地が剥がれても効果は変わらず、雑草が自ら成長を止められる。既存の製品と価格や施工性が同じ分野での商品開発に

国土技術開発賞を受賞

努めていた」と抱負を述べた。

防草ブロックは、防草

関東エリアに物流拠点

仮設資材の販売などあしばバンク好調で

ネ
オ



森下社長

仮設資材の販売や買取は、主力の仮設資材をはじめとする不才(三重県菰野町、森下一也社長)は、運営するウェブサイト「あしばバンク」が好調で、2015年に物流拠点を関東エリアに整備する計画だ。

あしばバンクの取扱商品はパンくずりを確保し、専門店の表示価格より約3割程度安くして販売する。

同サイトの売り上げが事

業開始から好調に推移して

おり、森下社長は「建設業

9 (394) 7621。

問い合わせ先は電話05

同社は、パレットの販売、

農業資材・機材の販売、木

一ムページの作成なども展



ながら作業員全員に声をかけねぎらった。

品名	規格	単位	名古屋	岐阜	津
異形棒鋼	SD295A D16~25m/m③	kg	65.5	65.5	—
H形鋼	200×100×5.5×8m/m(SS400)③	"	83	84	—
等辺山形鋼	6×65×65m/m (") ③	"	83	84	—
セメント	普通ボルトランド(パラ)	t	9,700	9,800	—
セメント	普通ボルトランド(25kg袋)	袋	460	490	—
RCパイル	φ 300×8m 1種	本	23,100	—	—
PHCパイル	φ 350×10m A種上下杭	個	28,900	28,900	28,900
鉄筋コンクリートU型	300B 300×300×600m/m	t	1,070	1,760	1,150
コンクリート積みブロック	280×420×350m/m	"	550	550	—
ストレートアスファルト	針入度60~100 ローリー扱い	t	97,000	97,000	97,000