

よると、商社・特約店を合わせた総在庫は前月比3・8%増の5万1600ト（前月4万9700ト）、在庫率は2・25カ月だった。入出庫の内訳は、入庫が3・9%減の2万4800ト（同2万5800ト）、出庫が10・2%減の2万2900ト（同2万5500ト）。日当たりの出庫量は60ト増の1270ト。8月

台となった。需要面において、国土交通省・建築業工統計に基づく7月の換算鉄骨重量は、全建築は35万6000トで対前月1万3000ト減、2000平方メートル未満の小規模S造は13万4000トで、対前月800ト減だが、季節性の需要がある。大型アパートリカーターは年内分の仕事を確保してい

をはじめとする東アジアの需要回復、市況上伸の動きが顕著となっている。足元の市中荷動きは物足りなさがあり、低位で推移する可能性もある。供給面において、世界的な経済活動の再開や中国の需要増で、原料の鉄鉱石や鉄スクラップ価格が大幅に上昇しているため、メーカーのコストアップ要因

山留工法用緩衝材 NETISに再登録

豊和スチール

重仮設資材リース・販売・工事業の豊和スチール（本社＝大阪市西区、宮ノ腰孝雄社長）は、独自の山留工法用緩衝材「HS裏込めブロック」が、国土交通

省のNETIS（新技術情報提供システム）技術評価済み製品技術として、本年9月11日にNETIS-VRに再登録された。再登録の番号は「KT140012-VR」。2014年5月に同登録番号「KT140012-A」として、同種の製品では業界で初めてNETIS

HS裏込めブロック
安全・スピードアップ・コストダウン

NETIS登録
KT140012-A

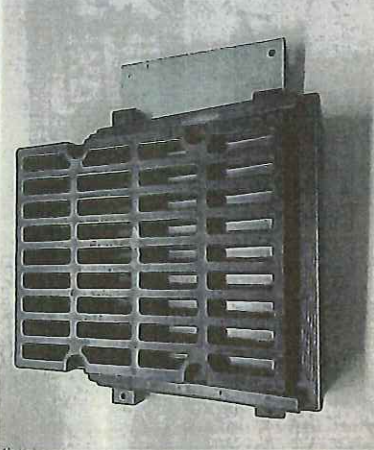
HS裏込めブロックのメリット

- スピードアップと省力化
- 設置期間の短縮
- 現場の省力化、作業効率の向上
- コンクリートなどの腐食が出ない

品名	規格	単位	重量
HS裏込めブロックⅠ型	1000×1000×100	個	100kg
HS裏込めブロックⅡ型	1000×1000×150	個	150kg
HS裏込めブロックⅢ型	1000×1000×200	個	200kg

豊和スチール株式会社
〒550-0001 大阪府大阪市西区南堀江1丁目1番10号

登録となった。HS裏込めブロックは、山留工事の支保工の固定・間隔調整（間詰め）に使うさまざまな型の強化プラスチック（ポリカーボネート・ABS樹脂製緩衝材。現場の省力化、作業効率やスピードアップに寄与する。ライナー（調整部材）を挿入して、コッター



新型裏込めⅢ型

（こさび）をハンマーで打ち込み固定するもので、コッターの位置によって締め付け（打ち込み）力も確認しやすい。持ち運びやすい安全重視設計で、コンクリートなどの廃棄物削減、工期の短縮などが見込まれる。本体（軽量タイプ）は、I型（コッター長さ620mm・1点当た

り重量約4kg）とII型（同480mm・約3・5kg）の2種類で、許容荷重50ト。現場の状況に合わせた選択、施工が可能。今回のNETIS-VR登録は、公共工事などでの規定の活用効果調査データに基づき技術評価を得られた製品技術となり、NETIS掲載期間が延長となる。

現場での稼働を開始した。同社では首都圏・関東地区をはじめ、関西や四国、中国、九州の各支店・工場にも在庫を保有しており、土木工事での採用を提案する。また、アースアンカー工法の腹起しや腹起しを縦2段に設置する場合に適する、形状がコンパクトで耐圧強度をアップした新型裏込めブロック（Ⅲ型）の開発を行い、関西圏

る。設計・施工サイドのNETIS検索の増加、また掲載技術が工事成績評価の加点対象となるなど、活用機会がさらに増えることとなる。同社では首都圏・関東地区をはじめ、関西や四国、中国、九州の各支店・工場にも在庫を保有しており、土木工事での採用を提案する。また、アースアンカー工法の腹起しや腹起しを縦2段に設置する場合に適する、形状がコンパクトで耐圧強度をアップした新型裏込めブロック（Ⅲ型）の開発を行い、関西圏

新型コードレスバンドソー発売

クラス最速で切断

工機HD



CB3612DA

断スピードと帯のこの長寿命化を実現した。ロータリーバンドソーは、一方向に回転する帯状の刃で切断する工具。形鋼、鋼管やステンレスの切断も可能。改修作業や撤去、解体作業などで

フュエルレスモーターとギヤ減速機構を採用した。コード付き従来機種に比べて約6倍の切断スピードでクラス最速の切断スピードを実現した。帯のこの寿命も従来機種に比べて約1・2倍長い。1回の充電で外径38・1mmの電線管E39を約300本、外径48・6mmの配管用鋼管SGP40Aを約30本切断できる。希望小売価格は蓄電池、充電器、ケース付きが10万9000円（税別）、別売りが7万6500円（税別）。

200%用途別出荷統計 8月

(単位：本、前月比と前年同月比は%増減)

	石油	化学	塗料	食料品	その他	合計
出荷	111,998	693,210	43,550	13,217	12,680	874,655
前月比	⊖19.2	⊖14.6	⊖14.6	⊖11.8	⊖16	⊖15.2
前同月比	⊖19.2	⊖18.4	⊖17.1	⊖18.4	⊖14.5	⊖18.4
構成(%)	12.8	79.3	5	1.5	1.4	100

200%出荷

ドラム缶 事長1那須Eコンテナによると、8月の200%本数は前年4%減の7本（2万227カ月連7カ月連続）。前月比%減。新製品の感度消費の落ち受け、電量万本台に増

厨房機器 ナップは2ルーアルルム（大口径替品特別内覧）。当日は取引先約今月26日のアップに先価値提案の実感型の新ルームを冒頭に、コン