

# 米国週間粗鋼、5月第5週187万2千トン 10週連続180万トン超

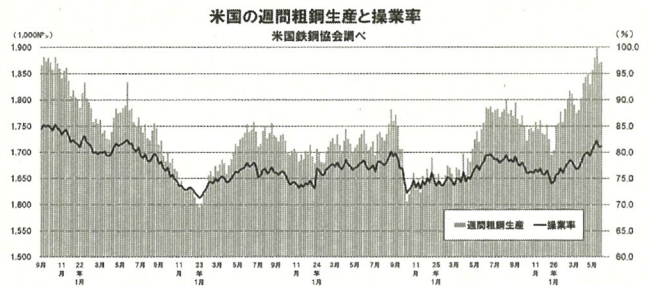
5月第5週(24~30日)の米国週間粗鋼生産量は、前週比2千トン(0.1%)増の187万2千トンだった。前週比で2週ぶりの増加。今年最高の前々週の189万8千トンを含め10週連続で180万トンを超えた。

■平均操業率は前週比0.1P上昇の81.1%

5月第5週の米国のメーカー平均操業率は、前週比0.1ポイントアップの81.1%だった。前週比で2週ぶりの上昇。5週連続で80%を上回った。

■2026暦年累計3892万5千トン、前年同期比6.8%増

2026暦年5月第5週までの米国の粗鋼生産量累計は、前年同期比246万4千トン(6.8%)増の3892万5千トンとなった。前年同期実績は3646万1千トン。3月後半から5月第5週まで粗鋼生産が増加傾向にあり、前年実績との差が前週までからさらに広がった。



また5月第5週までの米国の暦年のメーカー平均操業率は78.6%で、前週までから0.1ポイント上昇した。前年同期実績は76.2%と、こちらは前週までから変動はなかった。これにより5月第5週までの実績は前年同期実績を2.4ポイント上回ることとなり、その差は前週までからさらに0.1ポイント広がった。

## エー・エム・プロダクツ、環境省から「LiBパートナー」に認定

油・液体吸収材や環境管理機器などの輸入・販売事業を展開しているエー・エム・プロダクツ(本社=東京都世田谷区、八尾雄一社長)は2月5日、環境省から「LiB(リチウムイオン電池)パートナー」に認定された。

LiBパートナーとは、リチウムイオン電池などの火災防止につながる啓発・回収・イベントなどを実施する自治体や事業者を環境省が認定する制度となる。

リチウムイオン電池・バッテリーを原因とする火災は、1年間で1,000件を超えるなど、増加傾向が続いている。これらの火災は水による消火が難しく、有毒ガスも発生するため、通常の火災とは異なる延焼防止やガス拡散防止の対策が求められる。対策を怠れば、大規模な事故につながる恐れもある。

こうした課題に対応するため、同社はリチウムイオンバッテリー火災対策製品「ファイヤーブランケット」の販売を強化している。同製品は、バッテリーの熱暴走時に覆いかぶせることで火炎を遮断し、有毒ガ

スの拡散を抑える耐熱ブランケットだ。乗用車やトラック、小型電動作業車、フォークリフトなど幅広い対象に使用でき、リサイクル



ファイヤーブランケット

事業者をはじめ多様な業種での活用が見込まれている。

このほか、同社はバッテリーの保管・輸送時の火災対策として「セーフティケース」や「セーフティビーズ/ピロー」も取り扱う。セーフティケースはUN規格に準じた高強度アルミケースで、衝撃や振動を抑える構造を備える。内装には難燃性・帯電防止素材を採用し、万一の火災時には延焼を防止する。サイズは5種類を展開し、電動工具やEVバイク、フォークリフトなどのバッテリー機器に対応する。製品に関する問い合わせは電話03(5481)9002のマーケティング部(担当:沼田)まで。

With environment with society. Metal solution of the Fukuda metal.

# SCRAP NETWORK PARTNER



## 福田金属株式会社

【本社】 〒556-0022  
 大阪市浪速区桜川2丁目11-20 根来ビル2F  
 TEL(06)6567-2588 FAX(06)6562-7098

【九州営業所】 〒806-0021  
 福岡県北九州市八幡西区黒崎3丁目1-7 アースコート黒崎駅前BLDG.7階  
 TEL(093)647-0081 FAX(093)647-0082

URL <http://fukuda-kinzoku.co.jp>

E-mail [fukuda@fukuda-kinzoku.co.jp](mailto:fukuda@fukuda-kinzoku.co.jp)