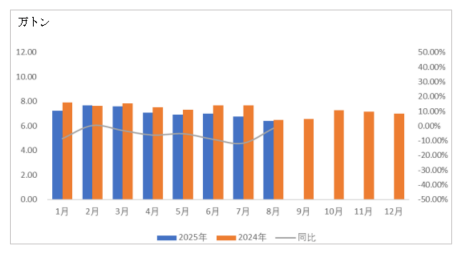
## CMI株式会社

横浜市鶴見区鶴見中央2-12-30-105

TEL: 045-717-8575 FAX: 045-717~8683

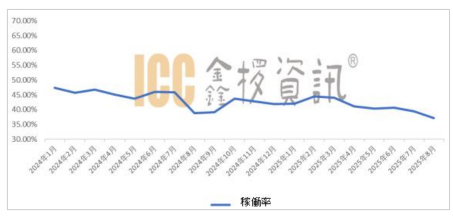
#### 中国の黒鉛電極の生産量と輸出量

ICC 資訊によると、2025 年 8 月、中国の黒鉛電極の生産量は 6.40 万トンで、前年同期より 1.54% 減少した。そのうち、主要生産メーカ 18 社の合計生産量は 5.49 万トンで、全体の 86%占める。また、黒鉛電極業界の稼働率は 37.17%であった。



出典:ICC 資訊

図 1. 中国黒鉛電極生産量の推移 (2024年1月~2025年8月)



出典: ICC 資訊

図 2. 中国黒鉛電極産業の稼働率の推移(2024年1月~2025年8月)

税関統計によると、8月の黒鉛電極の輸出量は 2.79 万トンで、前年同期比 5.11%減となった。  $1\sim8$  月の合計輸出量は 20.83 万トンで、前年同期を 4.33%上回った。主な輸出先国はアラブ首長国連邦、韓国、ロシアであった。

アラブ首長国連邦への黒鉛電極輸出量は 0.4 万トンで、前月より 13.86%増加した。平均

## CMI株式会社

#### 横浜市鶴見区鶴見中央2-12-30-105

TEL: 045-717-8575 FAX: 045-717~8683

成約価格は 18,687 元/トン (38.81 万円/トン) で、主要輸出市場における最高値であった。東南アジアやメキシコなど以前の中継貿易地に比べて、アラブ首長国連邦は高付加価値製品の市場が大きい。アラブ首長国連邦を中継地とする中国企業が相次ぐ中、同国への出荷量は増えている。



出典: ICC 資訊

図 3. 中国黒鉛電極の輸出量の推移 (2024年1月~2025年8月)

韓国市場は安定的に伸び、輸出量は前月比 47.96%増の 0.23 万トンであった。平均成約 価格は 16,582 元/トン (34.44 万円/トン) だった。韓国経済日報によると、政府は鉄鋼業界の再編を計画しており、早ければ 9 月末に青写真を発表する予定である。その中には従来の異形棒鋼と鋼厚板の生産を削減し、ハイレベルの特殊鋼製品の増産を推進することが見込まれている。鉄鋼業界の再編は黒鉛電極市場の需要構造に影響を与え、ハイレベルの特殊鋼の増産は品質の高い高性能黒鉛電極の需要増に繋がると予測されている。

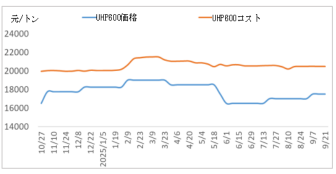
ロシアに輸出された黒鉛電極は 0.22 万トンで、前月より 4.82%減少した。平均成約価格は 17,491 元/トン (36.30 万円/トン) だった。ロシア国内の建設業の需要が大幅に落ち込んだため、2025 年にはロシアの鉄鋼需要は前年より 10%減少する見込みである。多くの製鉄所が生産量の削減を迫られ、一部の企業は生産ラインを一時停止した。鉄鋼生産の縮小によって黒鉛電極の需要が減少している。

中国国内の生産コストでは、9月21日現在、UHP600mm 規格黒鉛電極の平均コストは20,478元/トン(約42.53万円/トン、1元 $\Rightarrow$ 20.77円、以下同)で、平均利益は-2,978元/トン(-6.19万円/トン)で横ばいで推移した。

# CMI株式会社

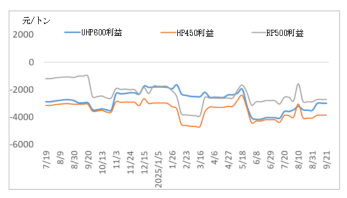
横浜市鶴見区鶴見中央2-12-30-105

TEL: 045-717-8575 FAX: 045-717~8683



出典:ICC 資訊

図 4. UHP600mm 規格黒鉛電極の価格とコストの推移 (2024 年 10 月~2025 年 9 月)



出典:ICC 資訊

図 5. 規格別黒鉛電極の利益の推移 (2024年7月~2025年9月)

情報源:ICC 資訊