

# CMI 株式会社

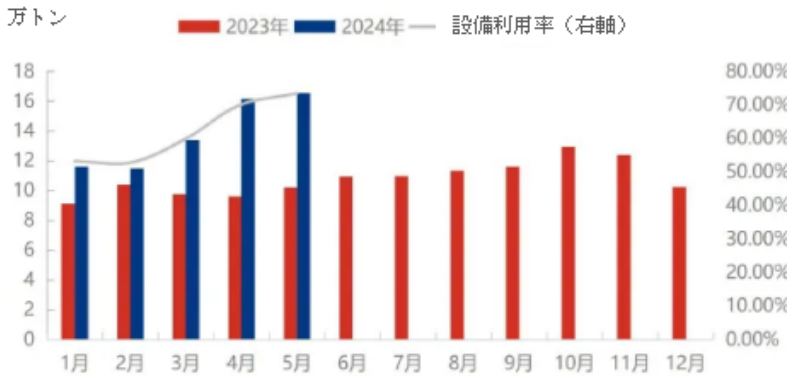
横浜市鶴見区東寺尾中台20~3,301

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

## 5月、中国の負極材料市場の動向

5月、動力電池企業の負極材料の需要が高まったことを受け、中国の負極材料の市場供給量が増加した。市場価格が供給過剰によって小幅に低下した。

負極材料の生産量は対前月比 2.47%増の 16 万 5,700 トンであった。負極材料産業の設備利用率は 73.4%で小幅に増加した。



出典：隆衆資訊

図 1. 月別の負極材料生産量と設備利用率の推移（2023 年~2024 年 5 月）

5月のリチウムイオン電池用負極材料市場の平均価格は 3,3193 元/トン（約 73.16 万円/トン、1 元≒22.04 円、以下同）で、対前月比 0.17%減となった。ハイエンド製品の価格は 45,000~65,000 元/トン（99.18~143.26 万円/トン）、ミドル製品は 23,000~31,000 元/トン（50.69~68.32 万円/トン）、ローエンド製品は 15,000~20,000 元/トン（33.06~44.08 万円/トン）であった。

表 1 は 5 月 28 日のリチウムイオン電池用負極材料の価格と対前月比増減率を示している。

表 1. リチウムイオン電池用負極材料の価格と増減率

製品	規格	価格（5月28日）		対前月比増減率
		人民元 （元/トン）	日本円 （万円/トン）	
人造黒鉛負極	ハイエンド	55,000	121.22	0.00%
	ミドル	27,000	59.51	0.00%
	ローエンド	18,500	40.77	0.00%
天然黒鉛負極	ハイエンド	52,000	114.61	▽0.95%
	ミドル	34,000	74.94	▽2.86%
	ローエンド	21,750	47.94	0.00%
MCMB	ハイエンド	73,000	160.89	0.00%

# CMI 株式会社

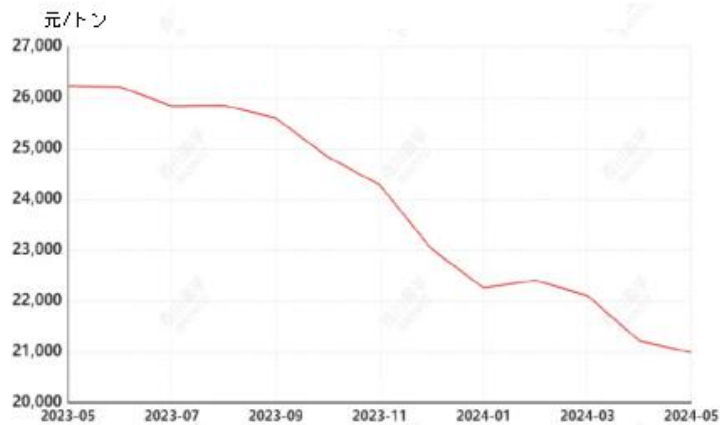
横浜市鶴見区東寺尾中台20~3,301

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

	ミドル	63,500	138.85	0.00%
	ローエンド	44,000	96.98	0.00%
	焼成前	17,500	38.57	0.00%

出典：百川盈孚 (BAIINFO)

原料側を見ると、5月の負極材料のコストは約20,993元/トン(46.27万円/トン)で、前月より228元/トン(0.50万円/トン)低下した。月末現在、低硫黄分石油コークスの価格は前月より130元/トン(0.29万円/トン)、中硫黄分石油コークスは70元/トン(0.15万円/トン)低下した。ニードルコークスの生コークスの価格は上昇したが、黒鉛化加工は低下傾向にあった。



出典：百川盈孚 (BAIINFO)

図2. リチウムイオン電池用負極材料のコストの推移 (2023年5月~2024年5月)

6月、政府の新エネルギー自動車産業発展促進策を背景に、動力電池の消費量が増加し、負極材料企業の出荷量の上昇が続くことが期待されている。しかし、過剰生産能力の下で、更なる新規生産能力の稼働開始に伴って、6月中旬現在の負極材料産業の稼働率は59.28%まで低下した。

6月の市場価格は軟調に推移する見通しである。

情報源：石墨盟