

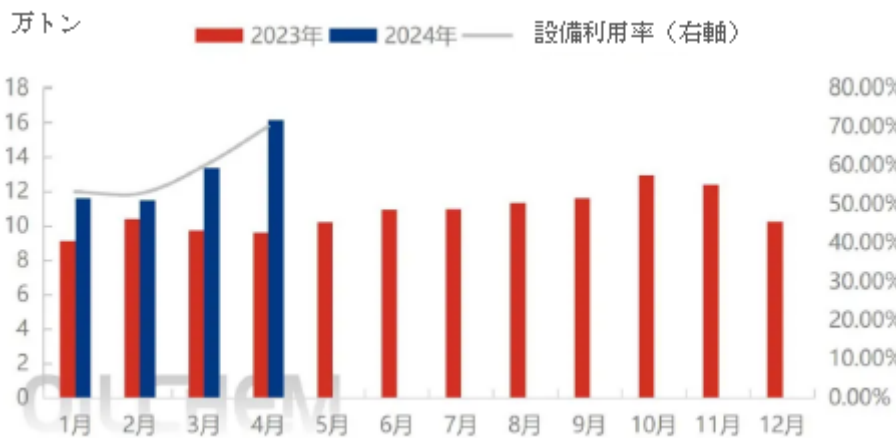
CMI 株式会社

横浜市鶴見区東寺尾中台20~3,301
TEL: 045~717~8575 FAX: 045~717~8683

4月の負極材料市場の動向

4月、中国の負極材料市場の需要と供給が共に増加した。新エネルギー自動車市場の好調によって動力電池企業の負極材料の需要が高まり、負極材料メーカーの稼働率の増加につながった。しかし、負極材料産業の供給過剰の現状は変わってないため、市場価格が小幅に低下した。

負極材料の生産量は対前月比 20.85%増の 16 万 1,700 トンであった。負極材料産業の設備利用率は 70.08%で、前月より 10.19%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4月）

4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 71.80 万円/トン、1 元≒21.63 円、以下同）で、3月より 2,105 元/トン（4.55 万円/トン）下がった。ハイエンド製品の価格は 45,000~65,000 元/トン（97.34~140.60 万円/トン）、ミドル製品は 23,000~31,000 元/トン（49.75~67.05 万円/トン）、ローエンド製品は 15,000~20,000 元/トン（32.45~43.26 万円/トン）であった。表 1 は 4 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向け負極材料の価格と増減率

製品	規格	価格（4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	118.97	▽5.17%
	ミドル	27,000	58.40	▽10.00%
	ローエンド	18,500	40.02	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

天然黒鉛 負極	ハイエンド	52,500	113.56	▽6.25%
	ミドル	35,000	75.71	▽7.28%
	ローエンド	21,750	47.05	0.00%
MCMB	ハイエンド	73,000	157.90	▽1.35%
	ミドル	63,500	137.35	▽1.55%
	ローエンド	44,000	95.17	▽2.42%
	焼成前	17,500	37.85	▽5.41%

出典：百川盈孚（BAIINFO）

4月の負極材料のコストは約21,220元/トン（45.90万円/トン）で、前月より888元/トン（1.92万円/トン）低下した。月末現在、ニードルコークスの生コークスの価格は前月より217元/トン（0.47万円/トン）上昇したが、低硫黄分石油コークスの価格は91元/トン（0.20万円/トン）、中硫黄分石油コークスは63元/トン（0.14万円/トン）、黒鉛化加工価格は500元/トン（1.08万円/トン）引き下げられた。



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11月~2024年4月）

5月の負極材料市場の需要は好調を維持し、価格は安定的に推移すると見込まれている。主要メーカーはフル稼働し、中小企業の稼働率も回復傾向にあるため、供給量が5%~10%増加すると予測されている。

情報源：石墨盟