

日本製紙のハンガリー子会社によるリチウムイオン電池用カルボキシメチルセルロースの製造・販売事業に対する融資（2023年2月）

- EV向けリチウムイオン電池用カルボキシメチルセルロース（CMC）の需要拡大を見据えて、日本製紙によるハンガリーにおけるCMCの製造拠点設立を支援するもの。融資金額約19百万ユーロ。
- 日本製紙は**中期経営計画2025**の下、CMCの生産増強と海外市場の取り込みを**重要戦略に位置付けており、本事業はその中核を成すもの。**



（出所）日本製紙

左がCMC。リチウムイオン電池の負極材の原材料である黒鉛を均一に分散させたり、塗工するための粘着剤として使用される。EV向けのリチウムイオン電池にとって不可欠な製品。

ブラジル法人CSN Mineração S.A.が実施するペレットフィードプラント新設に対する融資（2023年3月）

- 伊藤忠商事等の出資するブラジル法人によるペレットフィード（PF）生産プラントの新設を支援するもの。融資金額980百万米ドル。
- 生産されたPFは伊藤忠商事が長期引取予定。
- PFは、電気炉における高級鋼の製造に必要な還元鉄の原料であり、低炭素製鉄に不可欠。日本の鉄鋼産業にとって**重要な鉱物資源の安定供給・サプライチェーンの強靱化や、持続可能な社会の実現に貢献。**



※伊藤忠商事提供の画像をもとに当行作成