

2025年7月4日

各 位

テイカ株式会社

機能性微粒子製品製造設備（岡山県赤磐市）の竣工に関するお知らせ

この度、当社は岡山県赤磐市に機能性微粒子製品を製造する GMP 対応工場を下記のとおり竣工することといたしましたので、その概要についてお知らせいたします。

記

【機能性微粒子製品製造設備 概要】

1. 生産品目

機能性微粒子製品(微粒子酸化チタン・微粒子酸化亜鉛・その他)

2. 生産能力

1,000トン/年

3. 新設設備所在地

岡山県赤磐市小瀬木50番地22

4. 竣工日

2025年7月24日

5. 設備投資額

約50億円

6. 設備新設の経過と理由

現在、微粒子酸化チタン、微粒子酸化亜鉛などの機能性微粒子製品は、岡山工場(岡山市東区西幸西1072番地)および熊山工場(岡山県赤磐市小瀬木50番地1)等で製造を行っております。機能性微粒子製品は、日焼け止めを中心とした化粧品原料に使用されており、新型コロナウイルス感染症の影響で一時的に需要は落ちたものの、現在は国内外ともに順調に回復しております。当社は、機能性微粒子製品の需要が今後さらに増加するものと考え、製造設備を新設いたしました。(新たな製造設備は、2019年に取得しました熊山工場に近接する小瀬木団地(岡山県赤磐市小瀬木50番地22、約25,000㎡)に新設しました。)

なお、今回の製造設備も、国際的な製造品質管理基準である「原薬 GMP」対応設備であり、引き続きユーザーへ高品質な製品を安定して供給できるよう努めてまいります。

7. 設備新設による売上高増の見通し

今後の事業環境にもよりますが、2030年度で約50億円の売り上げ増を目指します。

以上

---