

2019年3月19日

各位

テイカ株式会社

機能性微粒子製品製造設備増設に関するお知らせ

この度、当社は岡山工場内（岡山市東区西幸西1072番地）に化粧品原料の機能性微粒子製品を製造するGMP対応工場を下記の通り増設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

工場増設概要について

(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）

(2) 生産能力増加

1,600トン/年

増設完了後の生産能力は5,200トン/年となります。

(3) 増設設備所在地

岡山市東区西幸西1072番地 当社岡山工場内

(4) 完成時期

2020年末頃 生産開始予定

(5) 設備投資額

30～40億円の予定

(6) 設備増設の経過と理由

当社の機能性微粒子製品のうち、微粒子酸化チタン、微粒子酸化亜鉛等は岡山工場において製造しておりますが、化粧品用途を中心に順調に販売を伸ばしてきたことから、熊山工場（赤磐市小瀬木50-1番地）においても設備新設の計画を進め、今年春GMP対応工場を竣工いたします。

さらに直近の外部環境は、化粧品用途の需要増を後押しする状況にあり、当社といたしましては、ユーザーへの安定供給に対応するために、また今後さらに成長が期待できるものと考え、岡山工場内に機能性微粒子製品を製造する設備を増設することといたしました。

(7) 設備増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、2023年度で35～45億円の売上高増を目指します。

以上