

平成20年1月28日

テイカ株式会社

## 工場増設に関するお知らせ

この度、当社は化粧品分野、工業塗料分野、電子材料分野などの需要増加に対応するため、微粒子酸化チタンを主とする機能性微粒子製品を製造する多目的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

微粒子酸化チタン、微粒子酸化亜鉛、光触媒酸化チタン

(2) 生産能力（微粒子酸化チタン換算）

1,200トン／年（現有生産能力1,400トン／年）

(3) 増設工場所在地

岡山市西幸西1072番地 当社岡山工場内

(4) 完成時期

平成21年春 生産開始予定

(5) 設備投資額

約20億円の予定

(6) 工場増設の経過と理由

微粒子酸化チタンおよび微粒子酸化亜鉛は、化粧品分野、工業塗料分野、電子材料分野などを中心に年々販売量が増加し、現在工場はフル稼働に近い状態となっております。そこで、当社といたしましては、現状での安定供給確保のために、また、化粧品分野につきましては紫外線対策への関心の高まり、トナー用途につきましてはカラーコピー機、カラープリンターの普及などにより、今後更なる市場拡大が期待できると考え、当社岡山工場内に上記内容の微粒子酸化チタンを主とする機能性微粒子製品の多目的生産工場を増設することといたしました。

(7) 工場増設による売上高増の見通し

当社は微粒子酸化チタン、微粒子酸化亜鉛等を基材とした表面処理製品の製造販売も合わせて行っており、これら製品を含めると、今後の事業環境にもよりますが、稼働5年目の平成25年度で約30億円の売上高増となる見通しであります。

以上