

平成 16 年 7 月 2 2 日  
東洋エンジニアリング株式会社

東ソー南陽事業所向け塩ビモノマー（VCM）製造設備を受注  
～ 同社向けアニリン製造設備に続く国内での大型プラント受注～

東洋エンジニアリング株式会社（TEC、取締役社長 山田豊）はこのたび、東ソー株式会社（東ソー、取締役社長 土屋隆）が同社南陽事業所にて計画している年産 40 万トン（能力 60 万トン含み）の塩化ビニルモノマー（VCM）製造設備の建設工事を受注いたしました。

本設備は同社が現在進めている「ビニル・イソシアネート・チェーン」事業の競争力強化のための主要施策のひとつであり、今回増設する VCM は、同社グループ内の塩化ビニル樹脂（PVC）の中国をはじめとする増設への原料供給、並びに需要が大きく伸びている中国等のアジア地域への外販を予定しています。

< 受注概要 >

客先： 東ソー株式会社

建設地： 同社南陽事業所（山口県周南市）

対象設備： 年産 40 万トン（能力 60 万トン含み）VCM 製造設備

役務範囲：設計、機器資材の調達、工事までの一括請負、及び試運転助勢

プラントの完工予定：2005 年秋

客先投資金額：約 150 億円

受注の意義

- \* 今回の VCM 設備完成後は、南陽事業所全体で年産 123 万トン、四日市事業所を併せ東ソー全体で年産 148 万トンと、客先にアジア最大級の VCM 生産体制が確立します。
- \* 今回の VCM 設備は、TEC にとって昨年受注の同社向けアニリン製造設備に次ぐ国内大型プラントの受注となります。

以上

< お問合せ先 > 東洋エンジニアリング株式会社 広報室・佐藤 TEL:047-454-1113