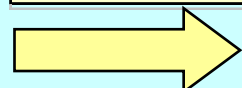




(添付資料①)

ビニル・イソシアネート・チェーンの第2期増強設備投資計画 (能力は定修年ベース、06年7月現在)

品 目	立地	■現在の能力(千T/Y)	◎増強計画				■能力再計
			設備能力	投資金額	着工	完工	
(東ソー) 自家発電	南陽	675 →609(一部廃止)	220	270億円	06年8月	08年4月	829
	四日市	206					206
	計	881 →815(千KW)	220				1,035
電解ソーダ (苛性ソーダ)	南陽	955	150	65億円	06年4月	08年Q3	1105
	四日市	184					184
	酒田	66					66
計	1,205	150				1,355	
VCM	南陽	1,200	200	……検討中			1,400
	四日市	251					251
	計	1,451	200				1,651
PVC	大洋塩ビ	564					564
	徳山積水	110					110
	ペースト塩ビ	28					28
	PRII	100	70	……検討中			170
	スタマー	86					86
	中国・広州	220			05年7月	06年Q4	220
計	1,108	70				1,178	
一酸化炭素設備	南陽	8,000 (NM3/H)	8,000	80億円	06年4月	07年Q4	16,000
アニリン	南陽	150	150	160億円	06年4月	07年Q4	300
南陽インフラ整備				40億円			
(日本ポリウレタン) MDI関連	南陽	200	200	約300億円	06年4月	07年Q4	400
TDI	南陽	25					25



アジア最強の製造拠点を構築

(投資金額合計 約915億円)