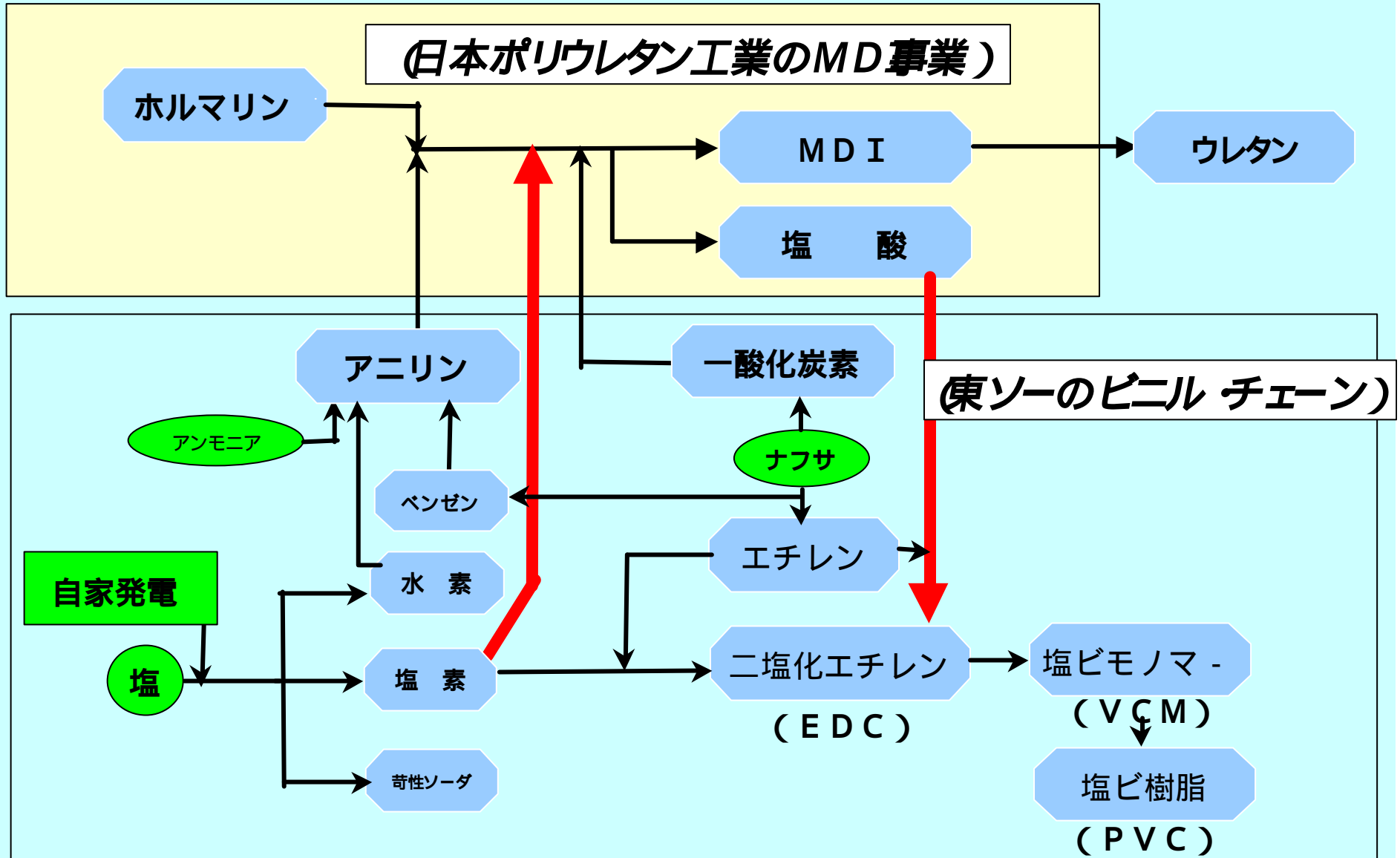




ビニル・イソシアネート・チェーン

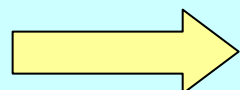




(添付資料)

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 (06年4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 (千KW)	220	...環境アセス中	06年8月	08年1月	895
	四日市	206					206
	計	881	220				1,101
電解ソ-ダ (苛性ソ-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	1,229	200検討中			1,429
	四日市	251					251
	計	1,480	200				1,680
PVC	大洋塩ビ	564					564
	徳山積水	110					110
	ベ-スト塩ビ	28					28
	PR II	100	70検討中			170
	スタトマ-	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) MD 関連	南陽	200	200	約300億円	06年4月	07年Q4	400
TD	南陽	25					25



アジア最強の製造拠点を構築

(投資金額合計 約645億円)