

福納米公司除專業提供高導熱材料，如氮化材料中之氮化鋁、氮化硼、及氮化矽導熱粉體，氧化材料中之球形氧化鋁、及球形石英粉，亦提供高導熱氮化鋁基板之基材...等等外，為服務高科技產業嚴選之優質稀土拋光研磨粉體，提供台灣先進科技產業拋光工藝需求。

福納米公司之**稀土拋光研磨粉體**適合專業生產液晶玻璃拋光（手機面板的平面拋光和精細拋光）、光學玻璃精密拋光和球面拋光、水晶水鑽拋光、寶石拋光、陶瓷基板拋光、不銹鋼拋光....等，拋光研磨粉體的特點：切削力快、光潔度高、耐磨性好、品質穩定、一致性好，不但適合高速拋光，亦供拋光工序最後一段使用。

福納米公司之**稀土拋光研磨粉體**因純度高，其中稀土含量達 95% wt%，所含「鏷」成份極低，故 A 級顏色呈「白」色；粉體平均粒徑約 0.6-2.5um，供客戶多樣選擇，典型產品有 REP-010-A1 用於**手機及電腦液晶螢幕**拋光，REP-006-A1 用於**光學玻璃或鏡頭**拋光，相關近一步訊息及特殊要求的拋光研磨粉體產品，可以來電(0933-582-835)或 Email (FNAMI corp@gmail.com)諮詢，我們將以信實的態度關心客戶的需求。

產品規格表：

產品編號	稀 土 成 份 (%)				物 理 指 標			
	La2O3 氧化釧	CeO2 氧化鈾	Pr6O11 氧化鏷	Nd2O3 氧化釹	顏色	D50	D100	PH
<b>A 級稀土拋光粉</b>								
REP-006-A1	30	70	0.01	0.01	白	0.6	2.0	7
REP-010-A1	30	70	0.01	0.01	白	1.0	3.5	7
REP-015-A1	30	70	0.01	0.01	白	1.5	5.0	7
REP-020-A1	30	70	0.01	0.01	白	2.0	8.0	7
REP-025-A1	30	70	0.01	0.01	白	2.5	10.0	7
<b>B 級稀土拋光粉</b>								
REP-006-B1	30	70	5	0.01	紅	0.6	2.0	7
REP-010-B1	30	65	5	0.01	紅	1.0	3.5	7
REP-015-B1	30	65	5	0.01	紅	1.5	5.0	7
REP-020-B1	30	65	5	0.01	紅	2.0	8.0	7
REP-025-B1	30	70	5	0.01	紅	2.5	10.0	7