

Physical Properties Testing

假比重測定器

BULK DENSITY

JIS/ASTM/ISO Standards

符合日本 JIS、美國 ASTM 標準規範，備有下列多種規格：

型號	試料粉體	漏斗下徑/角度	容量
K-5101 (1964)	顏料/微粉狀染料	φ15mm/40°	30ml
K-6721 (1966)	樹脂	φ8mm/40°	100ml
K-7365/ISO-60 (1999) K-6911 (1962)	熱固性塑膠	φ33mm	100ml
K-6891 (1964)	四氯化乙烷樹脂	φ20mm/30°	100ml
K-6200/K-6223 (1972)	橡膠用配合劑	--	--
K-3362 (1970)	合成洗劑	φ9.5mm/30°	100ml
K-1467 (1965)	電解二氧化錳	φ15mm/40°	30ml
R-6126 (1970)	人造削切材料	φ12.7mm/60°	100ml
Z-2504 (1979)	金屬粉末	φ2.5mm/60°	25ml
Z-2502 (1966)	金屬粉末流動度	φ2.63mm/60°	--
H-1902 (1977)	鋁	φ6mm/60°	200ml
ASTMD-1895-A	--	φ9.5mm/40°	100ml
ASTMD-1895-B	--	φ25.4mm/20°	400ml

* 其他特殊規格亦接受訂製

KURAMOCHI

日本製



JIS K-6721



JIS Z-2504



JIS K-5101

Physical Properties Testing

針入度試驗器

KRS-505A

本機符合 JIS K-2530 標準規範。在規定的溫度下，以標準重量試樣錐，垂直落入待測樣本中，由面板刻度盤讀取其浸沒深度，即可得知樣本硬度。

適合以下物質測定：

油脂類：奶油、乳脂、膏狀物、潤滑脂

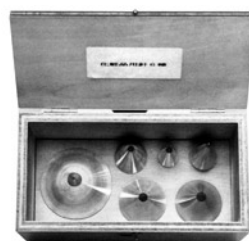
化妝品：化妝用乳霜、藥用乳膏、髮膠

其他：黏稠狀食品、黏土……等黏性物質

技術規範		
針入度計	刻度範圍0...36mm、解析度0.1mm 鏡面角度可任意調整、機座附氣泡水平儀	
標準配備	鋁製試料容器、玻璃皿、三角台、標準針 (JIS K-2530針入度試驗用)、試樣錐6支 (AOCS規格：16°、30°、45°、60°、90°)	
選購附件	化妝品專用試樣錐	油脂類專用試樣錐
型號	No.1 15°	JIS K-2220 油脂類A型
	No.2 20°	JIS K-2220 油脂類B型
	No.3 30°	JIS K-2220 油脂類1/4
	No.4 45°	JIS K-2220 油脂類1/2
	No.5 60°	
	No.6 90°	

KURAMOCHI

日本製



化妝品類試驗錐



油脂類試驗錐