



そら  
「宙から」

浅見 薫

倉敷芸術科学大学芸術学部

(2002年9月30日 受理)

解 説

サイズ：高さ 41.0cm 直径 25.2cm

素地土：半瓷器坏土（陶器質粘土 60% 瓷器質坏土 40%）

釉薬：基礎釉薬：塩基性石灰バリウム質艶消し釉薬

発色剤：酸化第二鉄 4.0%

三二酸化コバルト 3.0%

成形方法：ロクロ成形

焼成条件：陶磁器焼成倒焰式窯，内容量 0.5M<sup>3</sup>，燃料：都市ガス（13A.LNG）

還元焰焼成，還元最高濃度（COガス濃度）：5.0%

総焼成時間：23時間15分

最高焼成温度：1,250℃，ゼーゲル錐熔倒：SK12 1/2 熔倒

# Twinkle

Kaoru ASAMI

*College of Arts*

*Kurashiki University of Science and the Arts,*

*2640 Nishinoura, Tsurajima-cho, Kurashiki-shi, Okayama 712-8505, Japan*

(Received September 30, 2002)

## Explanation

Size : H 45.0cm,  $\phi$  28.5cm

Body clay : Mixed Pottery and Porcelain clay (60%;40%)

Porcelain shard fill in body

Method of make : Wheel for use

Glaze : Base glaze : Basic calcic barium mat-glaze.

Coloring : Iron oxide 4.0%

Cobalt oxide 3.0%

Firing condition : Downflame system town gas Kiln. Capacity : 0.5M<sup>3</sup>

Fuel : 13A LNG (Town gas)

Reduced flame firing.

Maximum reduced concentration(CO gas) : 5.0%

Total firing : 23hr 15min

Maximum temperature : 1,250°C Segar cone : SK12 1/2 down