

1. 緒 言

軽量化を目的として航空機部品に多用されるハニカムサ

: 標準偏差
e : 平均 0 , 標準偏差 1 の正規分布からの

る再構成画像でも入力に近い形で再現されていることが分

失われてしまう例が観察された(第9図-(b)の下部)。
この改善方法を4章

ラ技報, Vol. 5, 2016

(2) 大島誉寿, 川崎 拓, 畠中宏明: FMC/TFM における溶接きず評価方法の検討, 日本非破壊検査協会, 平成 29 年度秋季講演大会 講演概要集, 2017

碩241(.)021(F)021(u a)021(nd)51(A.)021(C. B)021(er)180>(g50 ()IJ/C