

Characterization of deformation behavior and mechanical property in Dual Phase steel

朴, 教善

<https://hdl.handle.net/2324/1441203>

出版情報：九州大学, 2013, 博士（工学）, 課程博士
バージョン：
権利関係：やむを得ない事由により本文ファイル非公開（3）

氏名	朴 教 善
論文名	Characterization of deformation behavior and mechanical property in Dual Phase steel (DP 鋼における機械的性質と変形挙動の評価)

論文調査の結果の要旨

本研究は、DP鋼の組織制御法に関して新たなプロセスを提案するとともに、強度、変形挙動および破壊挙動に及ぼす組織因子の影響を系統的に調査したもので、材料工学上、価値ある業績と認める。