

# 論 文 目 録

報 告 番 号	※ 甲 第	号	氏 名	伊 藤 元	
<p>主 論 文</p>					
<p>題 目</p>					冊
<p>Proteoglycan from salmon nasal cartilage promotes <i>in vitro</i> wound healing of fibroblast monolayers via the CD44 receptor</p>					
<p>(サケ軟骨プロテオグリカンの単層線維芽細胞創傷治癒モデルにおける CD44 を介しての効果)</p>					
<p>Biochemical and Biophysical Research Communications 456巻3号 2015年1月発行</p>					
<p>(既に印刷公表したものについては、その方法及び年月日、未公表のものについては、公表の方法及び時期を記入すること)</p>					
<p>副 論 文</p>					
<p>題 目</p>					冊
<p>( 同 上 )</p>					
<p>参 考 論 文</p>					
<p>題 目</p>					冊
<p>( 同 上 )</p>					