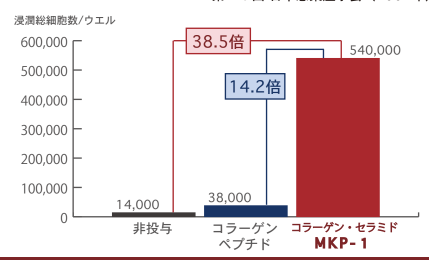
# 機能性データ 熱傷・MRSA菌感染後7日目における皮膚の変化

※MRSA:メチシリン耐性黄色ブドウ球菌

第76回.日本感染症学会(2002年)

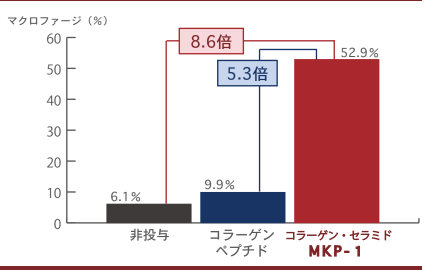
## 損傷面、総細胞数の変化

MKP-1の浸潤総細胞数は非投与群の 約40倍、コラーゲンペプチド投与 群の約14倍まで増加した。



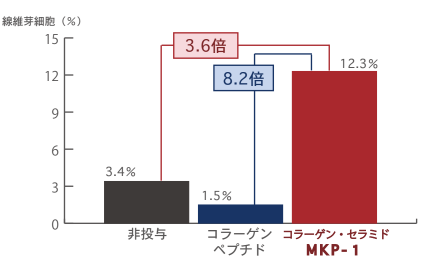
# 損傷面、マクロファージ数の変化

MKP-1 のマクロファージ数は非投与 の約9倍、コラーゲンペプチド投与群 の約5倍まで増加した。



### 損傷面、線維芽細胞数の変化

MKP-1 の線維芽細胞数は非投与群の 約4倍、コラーゲンペプチド投与群 の約8倍まで増加した。



#### 品質規格

水分 (%)	1 0以下	ロット毎
一般生菌数	1,000以下 /g	ロット毎
大腸菌群	陰性	ロット毎
重金属(Pb として)	10ppm 以下	1/年
砒素 (As <sup>2</sup> O <sup>3</sup> として)	検出せず	1/年
外観・性状	白色又は微黄色粉末	ロット毎
賞味期限	製造日より 12 ヶ月	
保存方法	直射日光、高温多湿を避け、常温で保存	