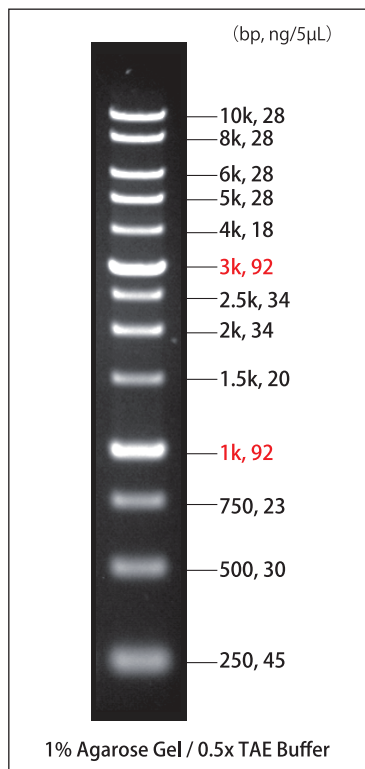


ローディングバッファーと混合済みですぐに使用できます。  
シャープなバンドが得られます。

## DNAラダーマーカー 1kbp



品番	489-1000LM
品名	DNAラダーマーカー 1kbp
容量	500 $\mu$ L (100回分)
保管温度 および 使用期限	室温：6ヶ月 4℃：12ヶ月 -20℃：36ヶ月 ※製品ラベルには -20℃保管時の有効期限を記載
範囲	250～10,000 bp
フラグメント	13フラグメント (10k, 8k, 6k, 5k, 4k, 3k, 2.5k, 2k, 1.5k, 1k, 750, 500, 250 bp)
その他の構成	10 mM Tris-HCl (pH 8.0) 10 mM Na-EDTA, Bromophenol blue, Xylene cyanol FF 10% Glycerol



※ご使用前に本書を必ずお読みになり、本書は大切に保管してください。

### ⚠ 注意事項

- ・本製品は、アガロースゲル電気泳動にそのままご使用いただけます。
- ・本製品は研究用です。医療・臨床診断用には使用しないでください。

Something Different.

**WATSON**<sup>®</sup> BIO LAB  
MADE IN JAPAN SINCE 1988

<https://www.watson.co.jp>

発売元 **ワトソン株式会社** E-mail: [tcrc@watson.co.jp](mailto:tcrc@watson.co.jp)

本 社 〒150-0034 東京都渋谷区代官山町14-17 1F TEL:03-5615-3591 FAX:03-6427-0740

西日本営業所 〒651-2241 兵庫県神戸市西区室谷2-2-7 TEL:078-991-4489 FAX:078-991-4491

製造元 **バイオナノティックス株式会社**