

# PLATON IMPLANT $\phi$ 3.0 series

多くの臨床家の声に応えるかたちで実現した $\phi$ 3.0 インプラント

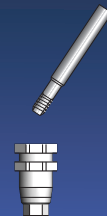


FEM 解析を用いた応力解析から導かれた最適設計により咬合圧、側方力を骨に分散。  
骨幅の少ない下顎前歯部などに審美性の優れた補綴物が可能。

インプラントドリル $\phi$ 2.6



トランスファーコーピング



S : G=3.0mm  
L : G=6.0mm

G

トランスファーレプリカ



ヘックスドライバー



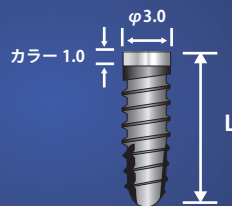
ドリルスケジュール



ガイドドリル

パイロットドリル

インプラントドリル $\phi$ 2.6  
(ファイナルドリル)



カラー 1.0

$\phi$ 3.0

L

8mm  
10mm  
12mm  
14mm  
16mm  
L : 全長

ヘッド



ストレートヘッド



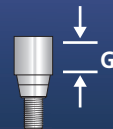
アングルヘッド 15°



ヒーリングキャップ



延長キャップ



G=2.0mm  
G=3.0mm  
G=4.0mm  
G=5.0mm

<http://www.platonjapan.co.jp>

**PLATON JAPAN**

TEL : 0120-36-8950

FAX : 0120-36-8952

本社

〒195-0062 東京都町田市大蔵町 56  
鶴川アカデメイアビル  
TEL : 042-734-8088 (代)  
FAX : 042-734-1109

西日本支社

〒533-0033 大阪市東淀川区東中島 1-17-18  
新大阪ビル東館 3F  
TEL : 06-6325-8913  
FAX : 06-6325-8909

営業所 北海道・仙台・名古屋・九州