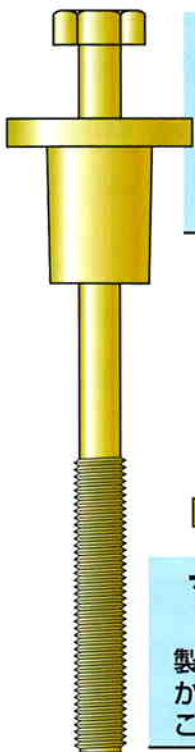
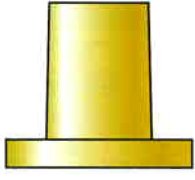


# マルチレベル治具標準図

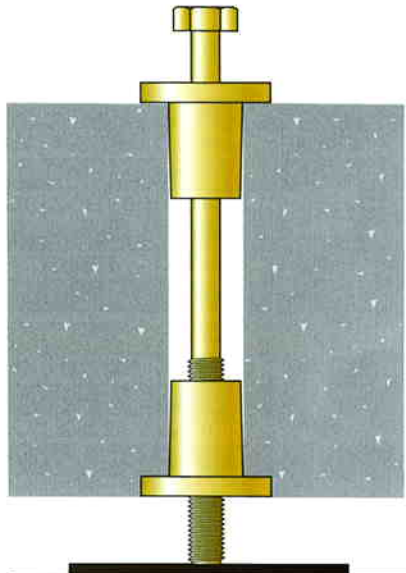


**マルチレベル  
ボルトⅠ**  
レベル合わせが自由  
自在にでき、極  
めて高い精度が得  
られます。

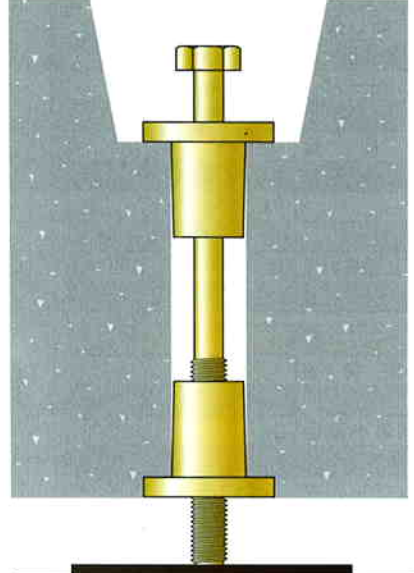


**マルチレベル  
ボルトⅡ**  
製品の自重を確実  
かつ正確に支える  
ことができます。

ボルト取付ケース1



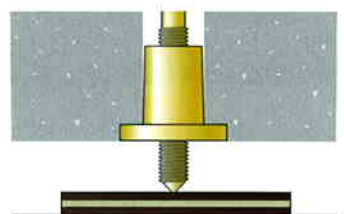
ボルト取付ケース2



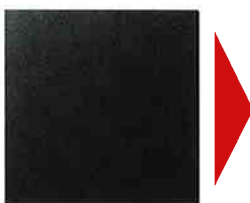
軽载荷重使用例



重载荷重使用例



**スライドベース**  
基礎コンクリート  
上に設置され、製  
品の左右移動を可  
能にします。

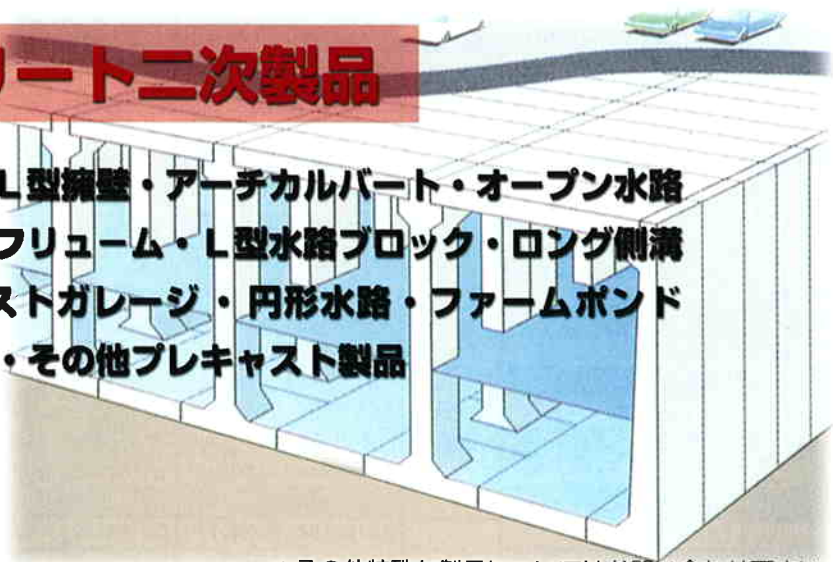
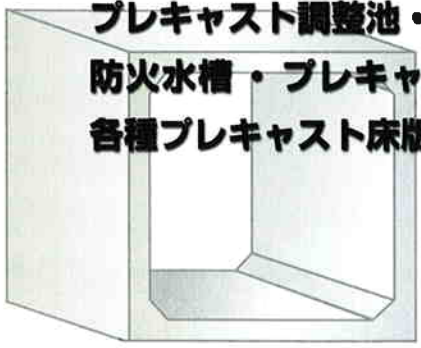


※技術の向上に伴い、形状・仕様等を変更する場合があります。

# マルチレベル工法 適用範囲

## 全ての コンクリート二次製品

- ボックスカルバート・L型擁壁・アーチカルバート・オープン水路
- プレキャスト調整池・フリューム・L型水路ブロック・ロング側溝
- 防火水槽・プレキャストガレージ・円形水路・ファームポンド
- 各種プレキャスト床版・その他プレキャスト製品



※その他特殊な製品についてはお問い合わせ下さい。