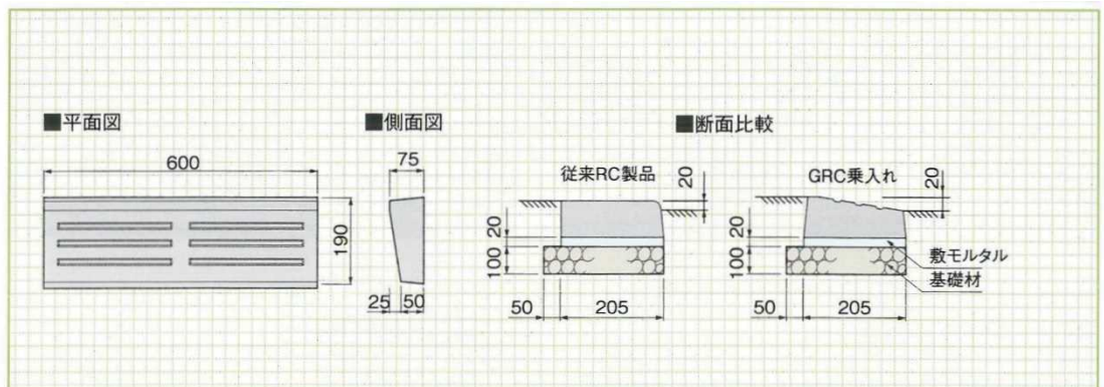
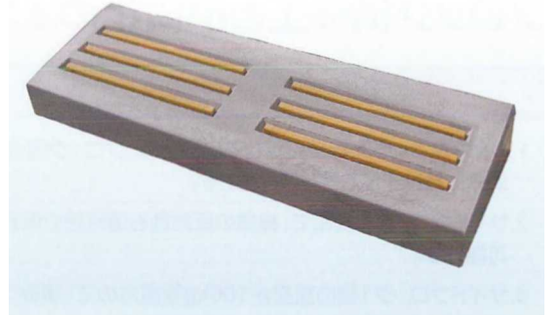


歩車道境界 / 乗入れブロック

D104-1.01

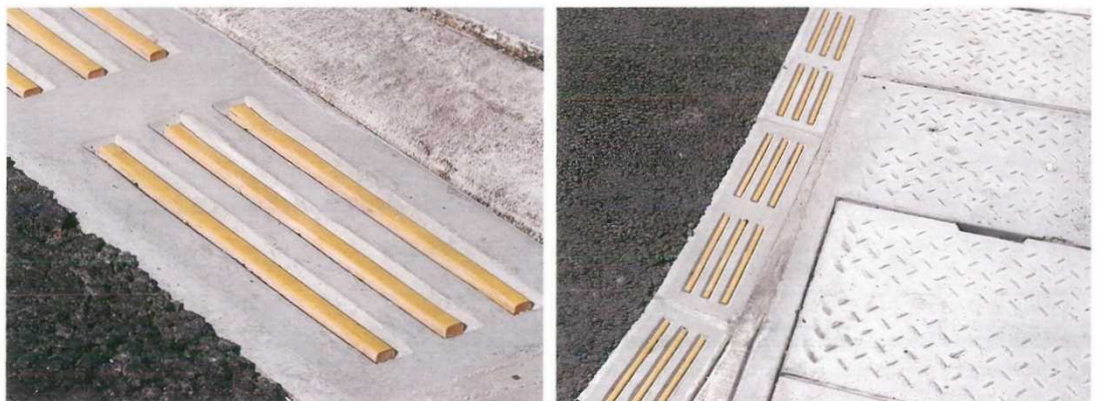
平成 29 年 01 月

従来歩道と車道の境界に使用されているRC製ブロックは、上面が水平で段差がそのままあるので車いす利用者は、スムーズに通行できません。そこで、上面を斜めにして勾配をつけて、スムーズに通行できるようにしました。ただ、視覚障害者にとって段差がないと歩車道の区別がつかず、車道横断時歩道を認識できません。そこで、滑り止めを兼ねて表面に溝を掘り、黄色のゴムを埋め込みました。



- 車椅子利用者にとって乗入れ部に段差があると通りにくくて困ります。
- 視覚障害者にとって乗入れ部に段差がないとどこまでが歩道が分かりません。

表面の溝に白杖を滑らせることで白杖に振動が伝わりやすくなり、歩車道境界の認識に役立ちます。



販売元：インフラテック株式会社

* 各社/各商品の詳細は、会員名簿から各社ホームページにアクセスして、参照願います。