

# コンタイプブロック

## 形状・寸法

雨水流出抑制・景観・温暖化対策

### 緑化駐車場のパイオニアとして納得する製品が完成

コンタイプブロック（駐車場舗装平板）は、版に設けた開口部に芝などを植え、緑化する駐車場用平板ブロックです。 **緑地率75%以上をクリア**

### コンタイプブロックを施工した駐車場の特徴

- ・緑化できる（駐車場面積の一部が緑地面積として加算される）
- ・施工が早い
- ・不等沈下（わだち）が生じない
- ・ラインが不要になる
- ・雨水の浸透処理が期待できる
- ・路面の輻射熱が軽減できる



（植生前の利用）



（格子形状がタイヤ圧から芝生を保護）

## CTBBの種類

鉄筋コンクリート製で、次の型式があります。

■CTBB-S型（スタンダード）	■CTBB-F型（フラット）	■CTBB-G型（格子）
 駐車誘導体・白線歩行帯付 2,500×500×h100mm（緑被率:63%以上） 2,250×500×h100mm（緑被率:61%以上）	 白線歩行帯付 2,500×500×h100mm（緑被率:63%以上） 2,250×500×h100mm（緑被率:61%以上）	 緑被率向上型 2,030×500×h100mm （緑被率:78%以上）



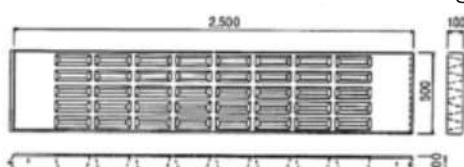
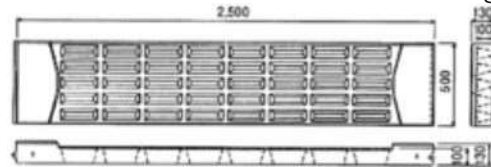
（例：ダイカンドラ植生）



## 標準図面

CTBB-S型（スタンダード） 参考重量：220kg

CTBB-F型（フラット） 参考重量：205kg



### 標準施工手順 従来工法に比べ、簡単に、短期間に施工することができます。

#### 1 掘削・路盤工



#### 2 不陸材仕上げ工



#### 3 CTBB設置工



#### 4 設置完了（一時供用可）



#### 5 客土充填



#### 6 植生



#### 7 植生完了



#### 8 完成（S型）



#### 9 完成（F型）

