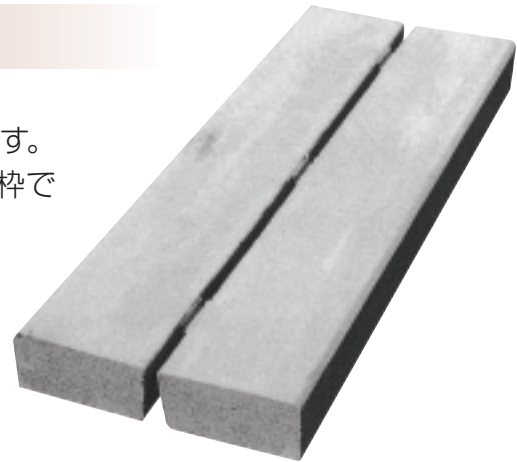


# チェッカード 【T-25・縦断用】

## スリット蓋

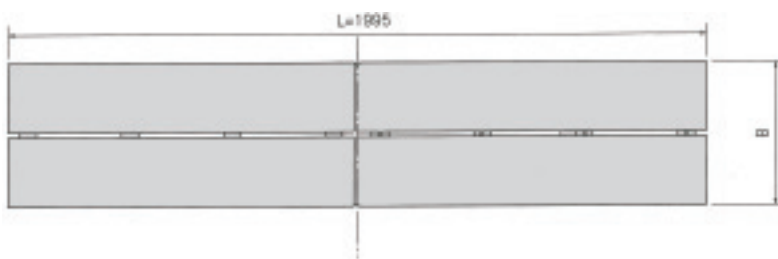
格子“すのこ”構造の側溝蓋 (Checkered drain-frame) です。二連スラブ間スリットを多数の鋼支梁のみが横断する合成枠で単一版のコンクリート蓋とは構造的に相違しています。そして、全く別個の機能効果を発揮します。



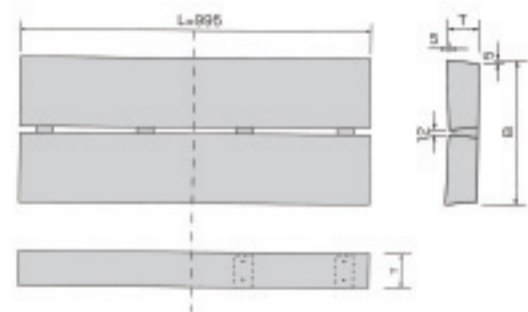
規格及び荷重用途はJISA5345道路用鉄筋コンクリート側溝二種 (主として車道に平行使用、自動車荷重総重量25t、後輪荷重5t、衝撃係数10%) に準じます。

## 規格 JISA5345道路用鉄筋コンクリート側溝二種に対応します。

### ◆長尺 (長さ2m)



### ◆標準 (長さ1m)



### ◆寸法表

	名称	適用する側溝 (JISA5345)	寸法 (mm)		参考重量 (kg)	曲げ試験	
			B	T		スパン (mm)	荷重 (KN/m)
長尺 (L2m)	L2000	300A・B・C	412	95	174	350	54
標準 (L1m)	L1000		412	95	87	350	54

- 備考
1. 支梁鉄筋の ( ) は断面係数 $\alpha I$ です。
  2. 長尺規格の中央柔構造連節部は縦鉄筋の通し筋とします。(受注生産)
  3. 曲げ試験はJISA5345-1996に準じ、支梁を除く蓋版部のひびわれ荷重とします。