ボックスカルバート(協会型)

RPCA製品審查基準適合証明書 II 2 4 - CR 1 0 1 号

全国ボックスカルバート協会規格のプレキャストボックスカルバートであり、 道路プレキャストコンクリート製品技術協会(RPCA)製品審査適合品(II群)です。

■特徴•適用範囲

1.使い易い統一規格

全国ボックスカルバート協会で統一された規格ですので、幅広い地域で安心してご使用頂けます。

2.安心の設計手法

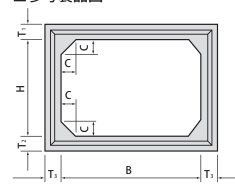
ボックスカルバート(協会型)は、(社)日本道路協会「道路土工カルバート工指針(平成11年3月)に基づいて設計されており ます。なお、自動車荷重はT荷重(T-25)に対応しております。

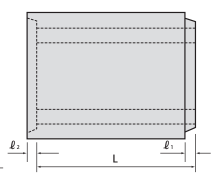
3.優れた品質

ボックスカルバート(協会型)は(社)日本下水道協会の工場認定制度に則り、定期的に同協会検査制度による厳重な品質管理 のチェックを受けており、検査に合格した工場のみが認定マークを表示しており、高い品質の工場製品をご利用頂けます。

■製品規格

■参考製品図





■製品規格

呼名(内幅B×内高H)	600×600~3500×2500	
	600×600~2000×2000	:L2000
製品長 L	2200×1800~2500×2500	:L1500
	2800×1500~3500×2500	:L1000

■ハレーサルトボックスカ<mark>ルバー</mark>ト

ハレーサルトボックスカルバートは建設技術審査証明を取得しており、 高炉スラグ微粉末と高炉スラグ細骨材を使用することで、塩害環境下 や硫酸環境下での長寿命化が図られたボックスカルバートです。

■設計条件

+かぶり・・・・・・・・0.5m~3.0m 死荷重 鉄筋コンクリートの単位体積質量・・24.5kN/m³ 土の単位体積質量・・18.0kN/m³ アスファルトの単位体積質量・・22.5kN/m³ 水平土圧係数 • • • • • • 0.50

活荷重(道路横断) ******T-25t 水平土圧係数 ******0.5

※設計の具体的な内容については、全国ボックスカルバート協会のプレキャストボックスカルバート設計・施工マニュアルを参考のこと。

※上記の設計条件外でも別途検討可能です。



RPCA製品審査基準適合証明書 II24-CR101号

自然と文化のインターフェイスへ

https://www.landes.co.jp/

社 岡山県真庭市開田630-1 TEL 0867-52-1141(代)

本社営業所:0867-52-1021 山陰営業所:0858-48-1820 広島営業所:082-830-5571 山口営業所:0834-34-1421 東京営業所:03-5366-8575

FAX 0867-52-3515 岡山営業所:086-287-7777 四国営業所:0896-59-1050 東広島営業所:082-498-5051

大阪営業所:06-6330-5001 仙台営業所:022-796-4418



〒719-3192

