カルバート製品 ボックスカルバート用各種施工工法

IBボックスカルバート

IBボックスカルバート

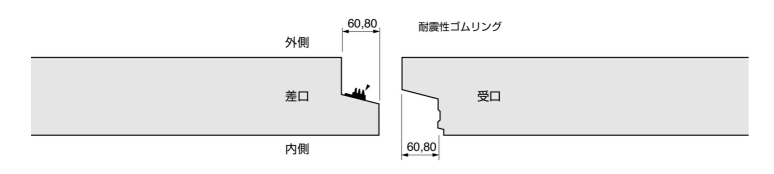
NETIS

No.KT-070084-A

IB10 タイプ

■従来のボックスカルバートをそのまま使用した通常敷設型の耐震性プレキャストボックス カルバートです。差口には耐震性ゴムリング、受口にはコーナーパッドを取り付けることで 継手部に耐震性能をもたせ、標準ボックスカルバートを利用していることから経済的な対応 が可能となります。

全国ボックスカルバート 協会規格サイズに対応!



	基本性能
抜出し性能	10mm
屈曲角	0.19°~0.68°

※ B900迄は5 mm



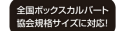


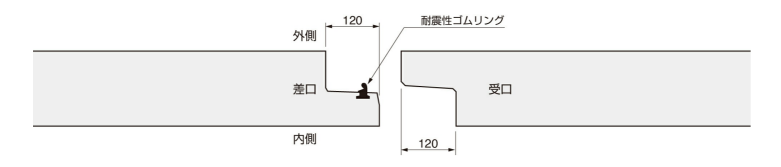




IB50R タイプ

■長尺化した継手差口に耐震性ゴムリングを埋め込み製作した、高い変位追従性を有した通常敷設型を基本とした耐震性プレキャストボックスカルバートです。標準製品を利用した曲線施工性能を有し、抜出し防止金具*を設ける事で設計値を上回る抜出しの抑制も可能となっています。 (*オプション)





	基本性能
抜出し性能	50mm
屈曲角	0.51°~3.33°



