



用途例 監視・防犯カメラシステムの映像モニタの
ノイズ除去・軽減に効果的

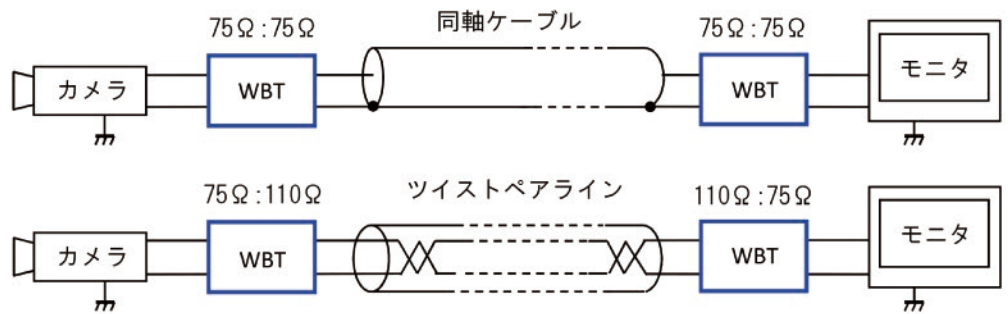
電気的特性 ELECTRICAL SPECIFICATION at 25°C

最大入力レベル
2Vp-p at 50Hz

Part Name	Impedance [Ω]		Turns Ratio	Frequency Bandwidth	Connection	Mounting
	IN	OUT				
WBT01B	75	75	1 : 1	10Hz ~ 10MHz	BNC/BNC	M3ネジ×4
WBT02B	75	100	1 : 1.154	20Hz ~ 9MHz	BNC/Terminal	
WBT03B	75	110	1 : 1.211			
WBT04B	75	140	1 : 1.366			
WBT01M	75	75	1 : 1	20Hz ~ 6MHz	BNC/BNC	-
WBT01MB	75	75	1 : 1			M3ネジ×4

※WBT01Mはケース底面のネジ穴がありません。取付用のネジ穴が必要な場合はWBT01MBを選定してください。
※WBT02B~04Bの出力コネクタは、端子台です。

接続例 Connection example



- **耐電圧**
AC 500V 1 min.
- **絶縁抵抗**
100MΩ min. DC 500V
- **動作温度範囲**
-10°C ~ +60°C
- **保存温度範囲**
-25°C ~ +85°C
※WBT01M/01MB
-55°C ~ +120°C
※WBT01B~04B

- **特徴**
 - ・コモンモードノイズの改善、誘導ノイズの遮断
 - ・接地電位差による機器機能破壊の防止
 - ・映像・制御信号を伝送可能 (WBT01B~04Bタイプ)
 - ・映像信号(伝送)のノイズ対策に特化した簡易タイプ (WBT01M/01MB)

ノイズ除去効果の確認を希望される方は、各種貸出サンプルをご用意しておりますので、営業部へお問合せください。

外形図 Dimensions [mm] typ.

WBT Series

