



## 衛星リンクギャップフィラー

### SATELLITE LINK GAP FILLER

#### 概要

衛星リンクギャップフィラーは、マルチメディアデジタル放送サービス提供のために特化した屋外用ギャップフィラーである。静止衛星から信号を受信し、静止衛星の特性による、ビルや地形・地物の影響から発生する不感エリアにある移動端末に高品質の衛星放送サービスを提供する。



#### 主要特徴

- TDM衛星信号をCDM信号に変換
- 屋外設置ができるように防塵・防水筐体採用
- 設置とメンテナンスが簡単
- 二つのタイプの出力提供：4.5Wと45W
- 無停電電源装置適用（オプション）

#### 主要適用先

- 屋外の不感エリア





## Shaping the future of Communication

SOLID Technologies will enhance your wireless networks with state-of-the-art solutions. We are ready to help you improve your communication

### |仕様

項目	仕様
周波数帯域	S-DMB
入力レベル	-61~-28dBm
最大出力レベル	36. 5dBm (4. 5W) , 46. 5dBm (45W)
スプリアス (spurious)	< -13dBm / 1MHz



- 本社 (Seoul, Korea)  
TEL: +82-2-2142-3830 / FAX: +82-2-2142-3999, E-MAIL: contact@st.co.kr
- 英国事務所 (Surrey, UK)  
TEL: +44 (0)20 8481 0443/0453, E-MAIL: jkkim@st.co.kr
- 日本事務所 (Tokyo, Japan)  
TEL: +81-3-6402-5224, E-MAIL: bjyoo@st.co.kr

The information on this brochure may be protected by copyright, trademark law. Permission to print, use, copy, download and distribute information (including text and graphics) from this brochure is granted only for internal use by viewers. You may not modify, in any way, or use, copy, print or distribute, apart from any copyright or trademark notices, any information contained in this brochure. Solid Technologies, Inc. reserves the right to change the information contained on this site brochure notice.