

GEOLOGICAL, GEOPHYSICAL,  
GEOTECHNICAL SERVICES AND  
INSTRUMENTS

OYO

GSSI 社地中レーダー  
次世代デジタルアンテナ

より深く！ 未知の領域へ！

ハイパー スタッキング  
*Hyper Stacking*  
350MHz デジタルアンテナ



GSSI 社の特許技術「**ハイパースタッキング**」により、  
従来の 400MHz アナログアンテナと比較し、

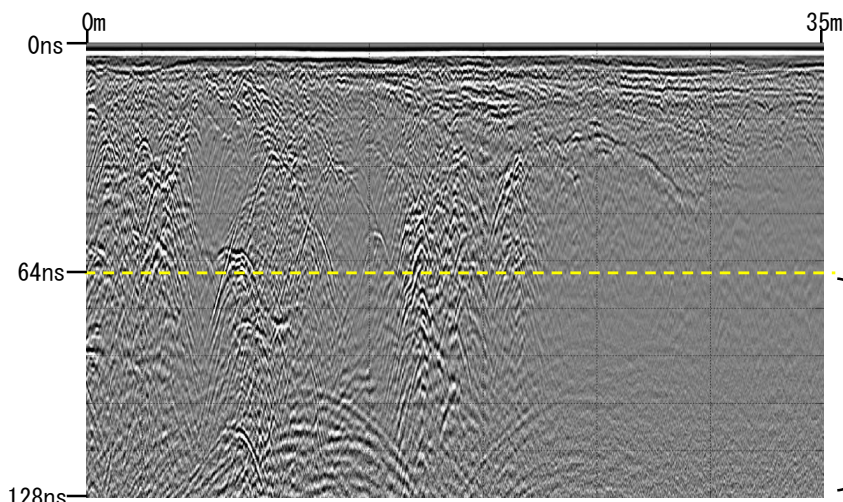
**探査深度が 1.5 倍以上！**

**より高い分解能で、ノイズの少ない、  
クリアで鮮明な画像！**

くわしくは裏面のデータを見てください！

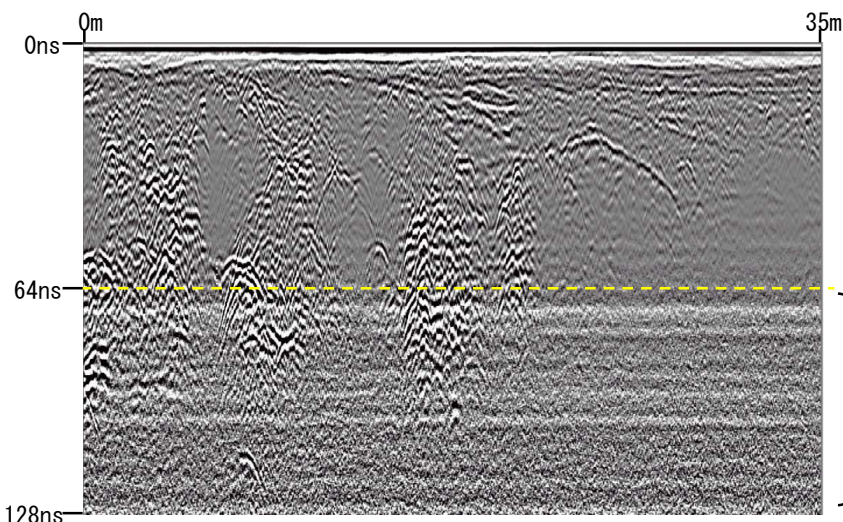
【データ例：ハイパースタッキング 350MHz デジタルアンテナ】

特許技術（リアルタイムサンプリング&ディザリング送信）により高速スタッキングが可能となり、従来の400MHzアナログアンテナと比較して、ノイズの少ない、クリアで鮮明な画像を実現！



ココに注目！

【データ例：従来の400MHzアナログアンテナ (Model-50400)】



ノイズと  
リングングが目立つ

【仕様】

中心周波数	350 MHz
対応コントローラ	SIR4000 ユーティリティスキャンDF用コントローラ (Panasonic TOUGH PAD FZ-G1) ※旧型コントローラ Panasonic TOUGHBOOK H2 には、対応していません。
質量	5 Kg
寸法	310 mm (W) × 330 mm (D) × 150mm (H)
別売りオプション	ハンドル (マーカースイッチ付)、3輪 / 4輪カートシステム、など

応用地質株式会社 ● 製品に関するお問い合わせは、計測システム事業部・サービス開発部にて承ります ● 仕様は製品改良のため、予告なしに変更することがありますのでご了承ください。



JQA-2772

- 計測システム事業部 サービス開発部  
：茨城県つくば市御幸が丘43番地 ☎029-851-5026
  - ホームページ  
： <https://www.oyo.co.jp> E-mail : seihin@oyo.jp
  - 本社  
：東京都千代田区神田美土代町7番地 ☎03-5577-4501
  - 東京事務所 ☎048-652-4933 関西事務所 ☎06-6885-6357
  - 北海道事務所 ☎011-863-6711 四国事務所 ☎089-925-9516
  - 東北事務所 ☎022-237-0471 九州事務所 ☎092-591-1840
  - 中部事務所 ☎052-793-8321
  - テクニカルサポートセンター ☎029-851-6564 ☎029-851-7290
  - お客様相談室 ☎029-851-6574 ☎029-851-7290
- ※月～金：受付時間 9:00～18:00、土日祝日及び年末年始はお休みさせていただきます。
- 本製品を輸出される場合には、外国為替及び外国貿易法の規定並びに米国輸出管理規則など外国の輸出関連法規をご確認の上、必要な手続きをお取りください。なお、不明な場合は、弊社担当営業にお問い合わせください。

