

GEOLOGICAL, GEOPHYSICAL,
GEOTECHNICAL SERVICES AND
INSTRUMENTS

OYO

GSSI 社地中レーダ
次世代デジタルアンテナ

Hyper ^{ハイパー} Stacking ^{スタッキング} 200MHz 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 200MHz アナログアンテナと比較し、

探査深度が 1.5 倍以上！

さらに **Wifi** で通信することで

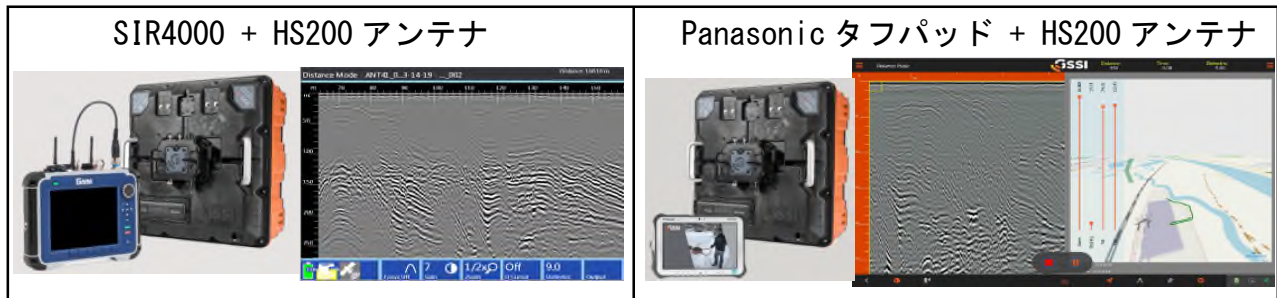
ケーブルレスを実現！

地下レーダの常識を覆す操作性を実現！

●WiFi通信により、ケーブルが不要！！



●ラインナップ



【主な仕様】

●コントローラ		
タブレット	SIR4000	Panasonic タフパッド G1
データ記録内部メモリ	32 GB	256 GB
重量	4.53 kg	1.3 kg
動作時間	約3時間 / 1本 (交換用バッテリーあり)	約8時間
●システム (アンテナ部)		
アンテナ	200MHz ハイパースタッキングアンテナ	
動作時間	約7時間 / 1本 (交換用バッテリーあり)	
動作温度	-10℃ ~ 40℃	
重量 (タブレット含む)	17.9 kg	
寸法	64.8 × 64.8 × 34.3 cm	
防塵防水性能	IP65 相当	
●データ取得		
データフォーマット	RADAN (dzt)	
出力データフォーマット	32 bit	
表示モード	ラインスキャンモード、フォーカスモード	
スキャン間隔	200 スキャン / 秒 以上	
サンプル数 / スキャン	512, 1024, 2048, 4096, 8192	
ワイヤレス通信距離	15 m	

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 ■ お客様相談室
☎029-851-6564 ☎029-851-7290 ☎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。

