

THURAYA 衛星携帯電話

# THURAYA XT

*PRO*

従来の第二世代 THURAYA 衛星携帯電話の性能はそのままに、  
防護性能 IP55 / 対象衝撃性能 IK05 と前モデル XT より  
さらに性能を向上。  
バッテリーの持続時間もより長くなり、  
まさに「タフネス・ケータイ」  
過酷な現場で途切れない通信環境をお求めの方へ、お勧めの1台です。



さらにタフネスな衛星携帯へ

## 主な仕様

製品名	THURAYA XT PRO	
THURAYA 衛星通信モード	◎(対応)	
GSM 通信モード	- (非対応)	
データ/Fax 通信速度	最大 9.6kbps	
GPS 機能	◎(対応)	
GmPRS 通信速度 (衛星モード)	下り (Downlink)	最大 60Kbps
	上り (Uplink)	最大 15Kbps
GmPRS 通信速度 (GSM モード)	下り (Downlink)	- (非対応)
	上り (Uplink)	- (非対応)
液晶画面	同時発色数	26.2 万色
	画面解像度	320*240 ピクセル (2.4 インチ)
防護性能	防塵性能	IP55
	衝撃性能	IK05
インターフェース	USB	Ver1.2
	Bluetooth	- (非対応)
	IR (赤外線)	- (非対応)
表示言語切替	計 14ヶ国語対応 アラビア語/英語/ベルシャ語/フランス語/ドイツ語/ イタリア語/ロシア語/スペイン語/トルコ語/ウルドゥー語/ ヒンディー語/ポルトガル語/中国語(※)/日本語(※) <small>※専用ファームウェアにて対応(一部機能制限有)</small>	
バッテリー (衛星モード)	連続待受時間	約 100 時間
	連続通話時間	約 9 時間
バッテリー (GSM モード)	連続待受時間	- (非対応)
	連続通話時間	- (非対応)
外寸/重量	外寸 (高さ * 幅 * 奥行)	128*53*27mm
	重量	193g

※製品の外观や仕様は製品改善のために予告なく変更することがございます。

※お客様が日本 (日本船籍の船舶・航空機を含む) でスラヤー衛星通信サービスをご利用される場合は、日本デジコムが電波法に基づく総務大臣の無線局免許を受け、お客様から日本デジコムへの使用契約のお手続が必要です。(お手続はテレインフォで実施致します)

また、利用する端末は技術基準適合証明を取得したものでなければなりません。

※テレインフォでは、総務大臣の無線局免許を取得でき、工事設計認証または技術基準適合証明を取得したスラヤー端末の販売を行っております。

## 従来機比較で約 2 倍以上のバッテリー駆動時間を実現

本機は前モデル THRAYA XT より長時間となる

連続待受時間 約 100 時間/連続通話時間 約 9 時間

とバッテリー駆動時間の延長を実現。

電源の確保が困難な砂漠や山地で威力を発揮します。



連続待受 約100時間  
連続通話 約9時間

## 各種メール/データ通信のご利用が可能

本機は E-Mail / MMS / SMS 以外にも、最大 9.6kbps のアナログデータ通信と

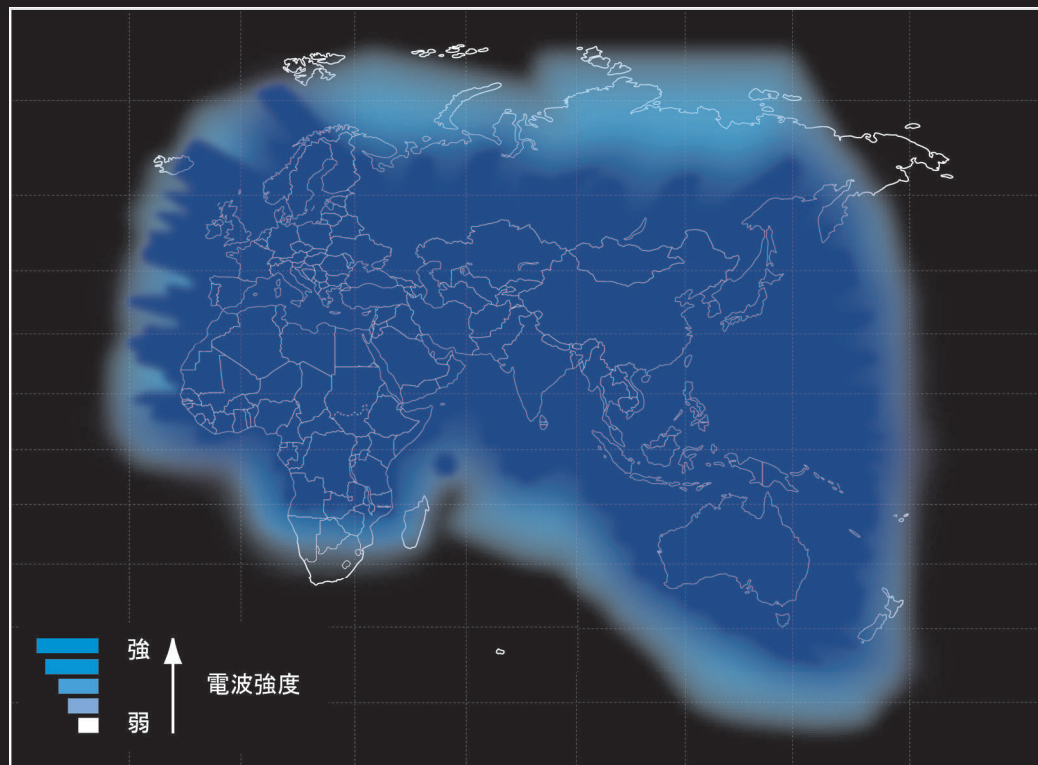
GmPRS のパケットデータ通信のご利用が可能です。

本機を接続すれば、上り最大 15kbps/ 下り最大 60kbps のデータ通信がご利用可能です。



アナログデータ通信 9.6kbps  
GmPRSデータ通信 15/60kbps  
E-Mail / MMS / SMS

## カバーエリア

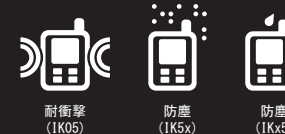


▲ 上記地図の色の枠内が Thuraya 衛星のカバーエリアです。この枠内で本端末はご利用頂けます。

※日本国内の一部地域 (電波天文観測所による利用制限エリア) では利用に制限が御座います。詳細は弊社までお問い合わせください。

## 防塵・防水・耐衝撃のタフネスケータイ

屋外や被災時に必要な性能として、雨天や荒天はもちろん、さらには埃など過酷な環境で確実に動作をする事が求められます。前モデルの THURAYA XT より向上した防護性能である、IK05 の耐衝撃性能はもちろん、IP55 の防塵・防水性能を保有。過酷な環境下でも安心してお使い頂けます。



【発売元 (日本デジコム一次代理店)】

## 株式会社テレインフォ

〒225-0024 神奈川県横浜市青葉区市ヶ尾町1157-5

BUILDING 404

Tel : (050) 3786-0164 Fax : (050) 3737-1204

Web : <http://www.teleinfo.jp/>