

1 衛星画像データ価格(税別)

撮影モード	標準シーンサイズ (アジマス×レンジ)	偏波 (新規撮影時に選択)	空間分解能 (シングルルックモード)	空間分解能 (マルチルックモード)	処理レベル	単価(単一組織ライセンス)	
						標準価格	アーカイブ割引
SPOTLIGHT-2	7km × 7km	HH または VV より選択	1m	-	Level 1A, 1B, 1C, 1D	980,000円	490,000円
	10km × 10km					1,512,000円	756,000円
STRIPMAP HIMAGE	40km × 40km	HH, HV, VH, VV より選択	3m	5m	Level 1A, 1B, 1C, 1D	576,000円	288,000円
STRIPMAP PINGPONG	30km × 30km	HH+VV, HH+HV, VV+VH より選択	15m	20m	Level 1A, 1B, 1C, 1D	308,000円	154,000円
SCANSAR WIDE	100km × 100km	HH, HV, VH, VV より選択	16m	30m	Level 1A, 1B, 1C, 1D	264,000円	132,000円
SCANSAR HUGE	200km × 200km	HH, HV, VH, VV より選択	30m	100m	Level 1A, 1B, 1C, 1D		

- ご注文の際に、希望の処理レベルをご指定ください。
- ご提供フォーマットは、HDF5(全てのLevelで選択可)、GeoTIFF(Level 1Cと1Dの場合のみ選択可)、TIFF(Level 1Bの場合のみ選択可)のいずれかとなります。
- シーンサイズ、空間分解能は、入射角等により異なります。
- 標準シーンサイズは、各撮影モードのサイズを表しています。ご購入頂く製品の面積には若干の誤差が生じる事がございます。
- 新規撮影に於いて撮影日時等の条件をご指定頂く場合、入射角等の制約により、ご希望エリア全体が画像に収まらない場合がございます。
- SPOTLIGHT-2、Level 1Aの製品は全てシングルルック、それ以外の画像は、マルチルックになります。
- SPOTLIGHT-2の シーンサイズ7km x 7kmのアーカイブ画像製品は、10km x 10km製品の中心座標を基に切り出した画像になります。
- 上記アーカイブ割引価格は、撮影後90日以上を経過している画像に適用され、標準価格の半額になります。
- 上記価格表に記載されているLevel-1D製品は、一般公開されているDEMを使用しております。
- Level-1D製品の製造に使用するDEMの整備状況により製品を製造出来ない場合がございます。Level-1D製品をご希望の場合は、事前にお問い合わせ下さい。
- Level-1D製品に於いて、お客様がDEM及びGCPを指定する場合、別途費用が発生致します。
尚、ご指定のDEM及びGCPを使用して製品を製造出来ない場合がございますので、製品の製造可否、及び追加費用を含め、事前にお問い合わせ下さい。
- 上記価格表記載の製品の納期は、約10営業日となります。
- 上記に記載なき事項については別途お問い合わせください。

2 処理レベル

処理レベル	説明
Level 1A (SCS: Single look, Complex, Slant range)	<ul style="list-style-type: none"> ・振幅と位相情報を含む複素データ ・インターフェロメトリに使用 ・スラントレンジ方向-アジマス方向
Level 1B (DGM: Detected, Ground projected, Multi-look)	<ul style="list-style-type: none"> ・マルチルック処理済み ・グラウンドレンジ投影 ・画像回転による方位補正なし ・グラウンドレンジ方向-アジマス方向 <p style="text-align: right;">* SPOTLIGHT-2は、シングルルックとなります</p>
Level 1C (GEC: Geo-coded, Ellipsoid corrected)	<ul style="list-style-type: none"> ・マルチルック処理済み ・地図投影(UTM) ・DEMによる幾何補正無し <p style="text-align: right;">* SPOTLIGHT-2は、シングルルックとなります</p>
Level 1D (GTC: Geo-coded, Terrain corrected)	<ul style="list-style-type: none"> ・マルチルック処理済み ・地図投影(UTM) ・DEM、GCPによる幾何補正有り <p style="text-align: right;">* SPOTLIGHT-2は、シングルルックとなります</p>

3 新規撮影について

- 撮影要求の最終受付時間は、原則として撮影予定日の5営業日前午後5時までです。
- 撮影完了後の変更・キャンセルは出来ません。
- 希望撮影期間内に撮影されない場合は、無償でキャンセルが出来ます。
- 撮影箇所・製品仕様の変更は、希望撮影日の4営業日前、日本時間午後2時までです。
- 撮影要求受付期限以降にキャンセルをされた場合は、以下のキャンセル料が掛かります。

— 撮影予定日の5営業日前午後5時以降～3営業日前午後5時まで ……	50%
— 撮影予定日の3営業日前午後5時以降～当日 ……………	100%
- 撮影の実行は、e-GEOS社による判断となります。

4 その他

- 価格・内容等ご不明がありましたら、下記連絡先までお問い合わせ下さい。
- 本価格表は平成22年10月1日より適用いたします。
- COSMO-SkyMed画像データは使用権の許諾であり、画像データの所有権、著作権、その他一切の権利はイタリア宇宙庁に帰属します。
*詳細は別紙「COSMO-SkyMed画像使用許諾書」をご参照ください。
- 大幅に為替レートが変動した場合は、価格を見直すことがあります。
- 本価格表は単一組織での利用を前提としており、複数組織でのご利用の場合は、別途契約が必要となります。
- 本価格表に記載の条件は、イタリア宇宙庁に基づく許認可条件に従うものであり、イタリア宇宙庁の方針により変更を余儀なくされる場合があります。
- 本価格は予告なく改訂する場合がございますのでご了承ください。

上記以外のご注文及びご不明な点がございましたら、別途ご相談ください。

2010.10 現在

お問い合わせ先



日本スペースイメージング株式会社

〒104-0028 東京都中央区八重洲2-8-1 日東紡ビル8F
 TEL.03-5204-2727 / FAX. 03-5204-2730
 E-mail : jsi-info@spaceimaging.co.jp
 http://www.spaceimaging.co.jp/