



## SPOT6/7 製品価格表

### アーカイブ価格（税抜）

	バンドコンビネーション	価格	最小購入面積* <sup>1</sup>
1.5m 白黒	パンクロマティック	¥ 560/km <sup>2</sup>	100km <sup>2</sup>
1.5m カラー	パンシャープンまたはバンドル* <sup>2</sup>	¥ 560/km <sup>2</sup>	100km <sup>2</sup>
1.5m カラー・ステレオ	パンシャープンまたはバンドル* <sup>2</sup>	¥ 1,120/km <sup>2</sup>	100km <sup>2</sup>
1.5m カラー・トリステレオ	パンシャープンまたはバンドル* <sup>2</sup>	¥ 1,680/km <sup>2</sup>	100km <sup>2</sup>

価格は全て1平方kmあたりの単価となります。処理レベルに係わらず上記の価格・最小購入面積が適用されます。SPOT 衛星のプロダクトレンジ、新規撮影サービス、処理オプション等について詳細はお問い合わせください。

\*<sup>1</sup> 最小購入幅：どの方向にも5km。道路、河川、路線等線状の購入幅500m。

\*<sup>2</sup> バンドルはパンクロマティック1.5mとマルチスペクトル6mをそれぞれ納品します。

### 新規観測料金（税抜）

	標準観測 (最小購入面積 500 km <sup>2</sup> )	優先観測 (最小購入面積 500km <sup>2</sup> )	緊急観測 (最小購入面積 500km <sup>2</sup> )
1.5m 白黒	¥ 680/km <sup>2</sup>	¥ 1,360/km <sup>2</sup>	¥ 2,040/km <sup>2</sup>
1.5m カラー*	¥ 680/km <sup>2</sup>	¥ 1,360/km <sup>2</sup>	¥ 2,040/km <sup>2</sup>
ステレオ (1.5m カラー) *	¥1,360/km <sup>2</sup>	¥ 2,720/km <sup>2</sup>	不可
トリステレオ (1.5m カラー) *	¥2,040/km <sup>2</sup>	¥ 4,080/km <sup>2</sup>	不可
フィージビリティスタディ	可	可	可
観測期間	お客様で設定	お客様で設定	初回アテンプトから7日
マルチピリオド	可	可	不可
入射角拡大	最大 30°まで		最大 50°まで
被雲率 <5% (オプション)	優先観測料金にて対応	緊急観測料金にて対応	不可

新規撮影は最少購入面積 500 km<sup>2</sup>。標準撮影最大東西方向 60 km × 5 = 300 km幅、南北方向 150 km、緊急撮影最大南北方向 47km × 東西方向 56km。

最小購入幅：どの方向にも 15km。道路、河川、路線等線状の購入幅 500m。

標準、優先観測については雲量 10%以下の画像に購入義務が発生致します。緊急観測は、雲量 60%以下で購入義務が発生致します。

## ライセンス・メディア

スタンダード/ マルチ(関連する 5 エンドユーザまで)	追加料金なし		
マルチ (6 ~ 10 の関連するエンドユーザ)	+20%	FTP	無料
マルチ(11 ~ 30 の関連するエンドユーザ)	+35%	DVD	お問い合わせください
その他 (>30、政府関連機関)	お問い合わせください	HDD	お問い合わせください
アカデミック割引 (大学対象・1 機関のみ)	-50%		

☆ GIS 等のアプリケーションの背景として利用、パネル、ポスター等、コミュニケーションツール、メディアへ掲載される際は、追加ライセンス料が発生する場合がございますので、お問い合わせください。

☆ 政府関係機関向けライセンスにきましては個別にお問い合わせください。

## 処理オプション

処 理 レ ベ ル : プライマリー (レベル 1A)

プロジェクトド(レベル 2A): プライマリーレベルのラジオメトリック補正、幾何補正に加え地図投影された製品。平均高度かユーザー指定(m)どちらか選択できます。

オルソ(レベル 3): Airbus DS の 3D データベースに基づきます。データベースがない場合は、SRTM か Gtopo30 を使用します。

ラジオメトリック処理 : ベーシック、リフレクタンス、ディスプレイ

※リフレクタンスプロダクトは、センサーキャリブレーションによる影響や分子拡散またはレイリー拡散など大気の影響を補正しトゥルーカラーを実現します。

※ディスプレイプロダクトは、リフレクタンスプロダクトから表示用のプロダクトを生成します。本プロダクトは従来の OVR (Optimized Visual Rendering) オプションに取って代わるものです。

8 ビットピクセルコーディングのみ。

プロダクトフォーマット : DIMAP、JPEG2000 Optimized、JPEG2000 Regular

イメージフォーマット : JPEG2000 Regular、JPEG2000 Optimized、GeoTIFF

エン コー ド : 8 ビット、12 ビット (GeoTIFF は 16 ビット)

※ナチュラルカラー、疑似カラーが選択できます。

※特定の投影法、お客様からご提供された GCP や DEM を使用する場合のオルソ補正、オルソモザイク等はフィージビリティスタディが必要です。また、別途追加料金がかかります。

注 : 各製品のご注文及び/またはご提供はAirbus DS GEO社のGeneral Supply Conditionsに準拠します。

また、製品の使用は各ライセンスに準拠します。<http://www.geo-airbusds.com/en/886-legal-documents-and-supply-conditions>

☆ 処理オプションを変えて同じ画像をご注文される場合は、50%割引にてご提供させていただきます。

☆ モザイク処理も承りますのでお問い合わせください。

国内販売代理店

株式会社サテライトイメージマーケティング

東京都目黒区青葉台 4-9-6 日本地図センタービル 5 階

電話 : 03-5738-8027 FAX : 03-5738-8026

[contact@satim.co.jp](mailto:contact@satim.co.jp)

