

AW3D® 全世界デジタル3D地図 製品価格表

AW3D® 標準版地形データ(5m)

(税抜)

製品種別		面積単価 (円/km ²)		最小購入面積 ⁽¹⁾
		400~9,999km ²	10,000km ² 以上	
レベル1 DSM (基本)	未加工 ⁽²⁾	¥ 300	¥ 150	400km ² ⁽⁴⁾
	欠損補完済 ⁽³⁾	¥ 350	¥ 200	
レベル2 DSM (標準) ⁽⁵⁾		¥ 500	¥ 250	400km ²
レベル3 DTM ⁽⁶⁾ ⁽⁷⁾		¥ 3,000 (100~399km ²)	¥ 500	100km ²
		¥ 1,500 (400km ² 以上)		

- (1) AOI (Area of interest、位置情報ファイル) の形状によってお受けできない場合があります。(ドーナツ、マルチパート形状等)
 (2) 未加工：欠損等は未加工状態の製品。
 (3) 欠損補完済：欠損補完は行われているが、誤差修正等は行われていない製品。
 (4) レベル1DSMは、他製品とバンドル販売の場合、25km²からご購入いただけます。
 (5) 標準：DSM基本処理データに対し欠損補完や細かな誤差修正等を行い、地図利用等のための品質確認が行われた製品。
 (6) DTM：DSMから建物や樹木の高さを除去し地盤高さに補正したデータ。
 (7) 単価は対象エリアの土地特性により異なる場合があります。

AW3D® 高精細版地形データ(0.5m~2m)

(税抜)

製品種別	解像度	面積単価 ⁽⁸⁾ ⁽⁹⁾ (円/km ²)			最小購入面積 ⁽¹⁰⁾
		25~99km ²	100~499km ²	500km ² 以上	
DSM	2m	¥ 9,800	¥ 5,000	¥ 3,000	25km ²
	1m	¥ 11,000	¥ 6,000	¥ 4,500	
	0.5m	¥ 14,800	¥ 9,800	¥ 5,500	
DTM	2m	¥ 14,600	¥ 9,800	¥ 4,500	
	1m	¥ 15,800	¥ 10,800	¥ 6,500	
	0.5m	¥ 19,600	¥ 14,600	¥ 7,500	

- (8) 同エリアのDSMとDTMを同時購入いただく場合は、バンドル販売割引いたします。 割引価格：DSM価格×50% + DTM価格
 (9) 単価は対象エリアの土地特性により異なる場合があります。
 (10) AOIの形状によってお受けできない場合があります。(ドーナツ、マルチパート形状等)

AW3D® ビルディング3Dデータ

(税抜)

製品種別	面積単価 ⁽¹¹⁾ (円/km ²)	最小購入面積
ベクトルデータ	¥15,000~	25km ²

- (11) 単価は建物の密集度・複雑度により異なります。詳細についてはお問い合わせください。

AW3D® 高精細3D都市データ

(税抜)

製品種別	地域	面積単価 ⁽¹²⁾ (円/km ²)	最小購入面積
ベクトルデータ	日本・北米の整備済エリア	¥ 10,000~	25km ²

- (12) 単価は建物の密集度・複雑度により異なります。詳細についてはお問い合わせください。

AW3D® 全世界デジタル3D地図 製品価格表

オプション AW3D製品に対するオプションサービス

■ AW3D® オルソ画像

(税抜)

解像度	面積単価 ⁽¹⁾ (円/km ²)	最小購入面積
2.5m ⁽²⁾	¥ 100 (白黒) ¥ 200 (カラー/4バンド)	400km ² (白黒) 1,000km ² (カラー/4バンド)
50 cm	+ ¥ 2,800 (白黒) + ¥ 3,400 (カラー/4バンド)	25km ²
40 cm	+ ¥ 3,100 (白黒) + ¥ 3,800 (カラー/4バンド)	
30 cm	+ ¥ 3,700 (白黒) + ¥ 4,400 (カラー/4バンド)	

- (1) GCP(地上基準点)による補正を実施する場合、上記単価に対して1,000円/km²の追加料金が発生します。
 (2) 2.5m解像度オルソ画像は単体でもご購入いただけます。

■ 新規撮影 (ステレオ) 高精細版地形データ・ビルディング3Dデータに適用いただけます

(税抜)

解像度	概要 ⁽³⁾	面積単価 (円/km ²)		最小購入面積
		標準地域	特別地域 ⁽⁴⁾	
指定無し	解像度50cm、40cm、30cmのいずれかの衛星でステレオ撮影。	+ ¥ 4,800		100km ²
30cm	30cm解像度衛星でステレオ撮影。	+ ¥ 6,800	+ ¥ 11,800	

- (3) 納品物に画像は含まれません。新規撮影オプションのご利用時であっても、被雲域の欠損補完・品質向上のためにアーカイブ画像を利用する場合があります。
 (4) 特別地域とは下記の国・地域になります。下記以外の国・地域は、標準地域になります。尚、下記の国・地域は予告なく変更することがあります。

アルメニア、アゼルバイジャン、ベナン、バーレーン、中国(東部)、コロンビア、コンゴ、キプロス、エクアドル、ガボン、ガザ地区、ジョージア(グルジア)、イラン、イラク、イスラエル、日本、クウェート、レバノン、ナイジェリア、北朝鮮、オマーン、カタール、サウジアラビア、シンガポール、韓国、シリア、台湾、トーゴ、トルコ、トルクメニスタン、ウクライナ、UAE、ヨルダン川西岸地区、イエメン

アプリケーション

製品名	製品種別	単価	最小購入面積
テレコム3Dデータ	無線の電波伝搬解析等の各種シミュレーションに最適な3Dデータセット	(お問い合わせください)	25km ² ~
エアポート3Dデータ	航空路障害物の把握に最適な地形・障害物の地図データセット (eTOD)		1 空港~

価格や製品ラインナップ等は予告なく変更することがあります。

「AW3D®」は、日本国内における株式会社NTTデータと一般財団法人リモート・センシング技術センターの登録商標です。

2017年9月1日適用