

GISMAP

GIS(地理情報システム)に欠くことのできない高品質、高精度のデータベース。
お客様のご要望に合わせて空間情報データベースをカスタマイズいたします。

R+^{PLUS} シリーズ

GISMAP R+ シリーズ

共通スペック

●等高線入りの高品質ラスターデータ

25000R+は10m間隔、50000R+は20m間隔、200000R+は100m間隔で等高線を取得。高密度で高品質なラスターデータをご提供。

●全国整備で継ぎ目のないシームレスなデータ

隣接ファイル間における描画内容の整合を保っているため、継ぎ目のないシームレスなデータを日本全国整備。

●毎年更新

独自調査による情報を元に、毎年データを更新。

●地形図表現を追加し、さらに高精度に

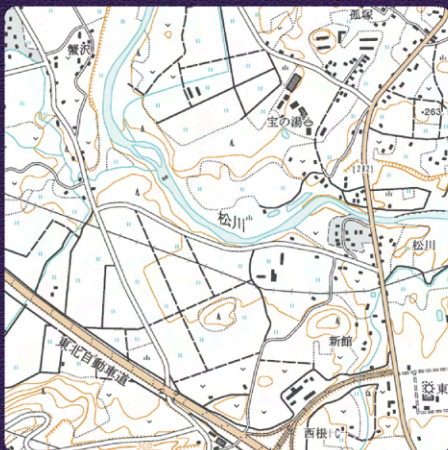
Rシリーズに、国土地理院発行の地形図表現を追加。さらに高精度なデータに。

●ユーザーのGIS環境に合った仕様でご提供。

ユーザーのご利用環境・ご要望に合わせてカスタマイズが可能。

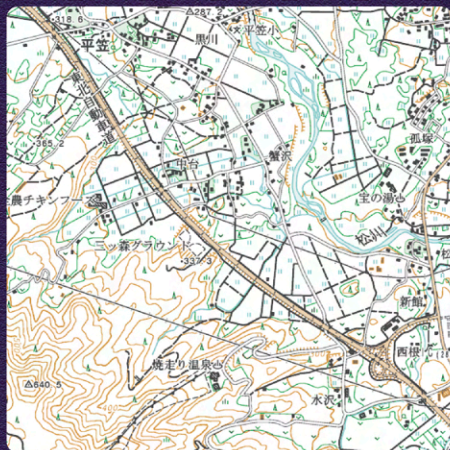
GISMAP 25000R+

25,000情報レベル
ラスターデータ



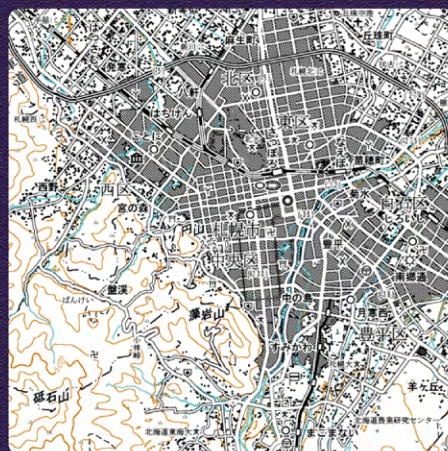
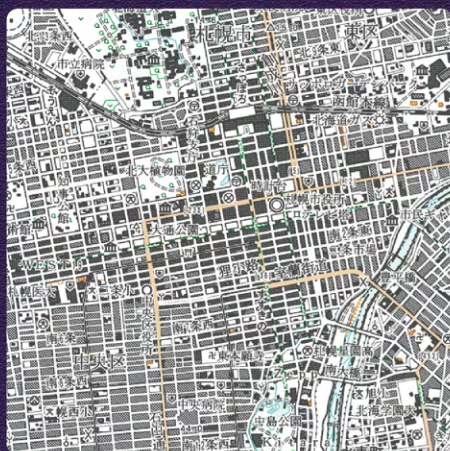
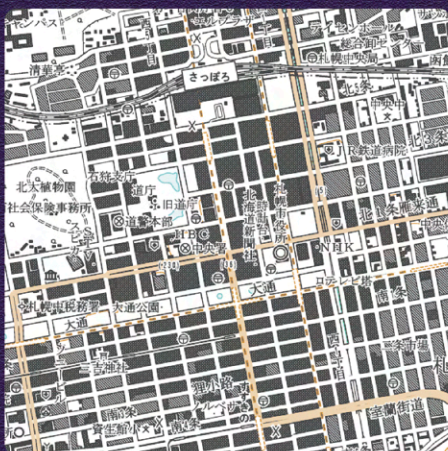
GISMAP 50000R+

50,000情報レベル
ラスターデータ



GISMAP 200000R+

200,000情報レベル
ラスターデータ



*見本は80%縮小表示されています。



for first call company

空間情報サービスのプロフェッショナルを目指して。



北海道地図株式会社

■地物カタログ

大分類	中分類	小分類	GISMAP 25000R+	GISMAP 50000R+	GISMAP 200000R+
地 形	地 形	等高線	主曲線(10m間隔)、計曲線(50m間隔)に分類して表現。 標高数字を表示。	主曲線(20m間隔)、計曲線(100m間隔)に分類して表現。 標高数字を表示。	主曲線(100m間隔)、計曲線(500m間隔)に分類して表現。 標高数字を表示。
		その他地形	がけ、岩・土堤等を表現		
		地形名称	山脈、山岳、峠等の名称を表示。		
	水 系	水面・水涯線	海域、海岸線、河川、湖沼、湿地等を表現。		
		水系名称	海域、河川、湖沼、湿地等の名称を表示。		
	自 然	自然名称	島・岬、湾・瀬、滝、港等の名称を表示。		
交 通	道 路	自動車道	高速自動車道、国道、主要地方道、一般都道府県道等を表現。		
		路線名称	高速自動車道、都市高速道、IC、橋等の名称を表示。国道は国道番号を表示。		
	鉄 道	鉄道路線	新幹線、JR線、私鉄、路面鉄道、モノレール、新交通、地下鉄等を表現。		
		路線名称	新幹線、JR線、私鉄、モノレール、新交通等の名称を表示。		
		駅舎形状	新幹線、JR線、私鉄、路面鉄道、モノレール、新交通、地下鉄等の駅舎を表現。		
		駅舎名称	新幹線、JR線、私鉄、モノレール、新交通等の駅舎名称を表示。		
施 設	施 設	建物	独立建物、総建建物、大規模建物、施設を表現。		
		施設界	大規模施設界を表現。(飛行場、公園、スキー場など)		
		施設名称	主な施設名称を表示。		
		施設記号	主な建物、施設又は場所に表示。(学校、官公署、寺社、工場、病院など)		
行 政	行政	行政界	都道府県界、市区町村界、北海道支庁界等を表現。		
		地名	大字、字及び町丁目等を表示。		
土 地	植生	植生界	異なった植生の区分を表現。		
		植生記号	田、畑、林、荒地を記号で表現。		
	特定地区	特定地区	特定地区を表現。		

■提供形態

項 目	GISMAP 25000R+	GISMAP 50000R+	GISMAP 200000R+
データ形式	ラスターデータ		
フォーマット	BMP、GIF、TIFF(非圧縮)、GeoTIFF 他フォーマットでの提供も可能ですので、お問い合わせ下さい。		
画像サイズ	都道府県毎に最適な縦横サイズ 縦横サイズの詳細につきましてはお問い合わせ下さい。		
解像度、色数	200dpi、256色 他の解像度、色数での提供も対応致します。		
単 位	地方・北海道、都府県・北海道の支庁及びファイル単位 ファイル単位は標準地域メッシュ第2次地域区画に対応しております。	地方・北海道、都府県・北海道の支庁及びファイル単位 ファイル単位は標準地域メッシュ第2次地域区画・4区画分に対応しております。	ファイル単位 ファイル単位は標準地域メッシュ第1次地域区画に対応しております。
媒 体	CD、DVD等(圧縮形式での提供も可能です。他の媒体をご希望の場合はご相談下さい。)		
更 新	年1回 更新契約可能です。		

■注意事項

承 認	国土交通省国土院への「測量成果の使用承認申請」が必要となります。手続きは代行致します。
著 作 権	北海道地図株式会社所有、使用権許諾での使用となります。また、無断複製は禁止致します。
ネ ッ ト 利 用	同一組織内部における利用につきましては、上記の条件内において利用可能となります。 インターネット等による外部配信を目的とした使用につきましては、別途ご相談とさせていただきます。
そ の 他	データの使用目的と使用するコンピュータ機器台数の報告が必要です。

〈カタログ上のご注意〉カタログ掲載商品の仕様につきましては、予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。



マッピング & コミュニケーション
北海道地図株式会社
http://www.hcc.co.jp/

■本 社

〒070-8071 旭川市台場1条2丁目1番6号 TEL(0166)61-5531 FAX(0166)61-3300

■営業店

札幌支店 TEL(011)818-1400	仙台支店 TEL(022)746-9711	東京支店 TEL(03)5216-4833
旭川支店 TEL(0166)63-5311	福島支店 TEL(024)522-2557	静岡営業所 TEL(054)273-3309
帯広支店 TEL(0155)25-1006	青森営業所 TEL(017)777-9193	千葉営業所 TEL(043)221-7170
釧路出張所 TEL(0154)22-3851	秋田営業所 TEL(018)823-7667	
盛岡支店 TEL(019)652-3101	山形営業所 TEL(023)623-6418	

このカタログに関するお問い合わせは

Eメール **info@hcc.co.jp** まで



および「ジスマップ」は北海道地図株式会社の登録商標です。

2010.01