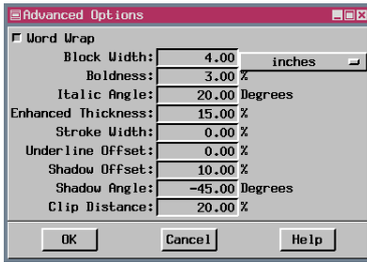


# 高度なテキストスタイルの設定



TNTmips では今回、テキストの書体を完全にコントロールできるようになりました (例えば、太字をどれ位太くするか、または、斜体をどれ位傾けるか、等)。また、テキスト入力ウィンドウにおいて単語を回り込ませ、行を揃えることもできます。多くのテキスト設定は、アセンダの高さに対する百分率で指定します。高さに対する百分率を使うと、拡大または縮小に際して文字のバランスを保つことができます (スケーラビリティ)。これらの機能は凡例のテキストや独立したテキストレイヤに適用でき、〈テキストスタイルエディタ〉ウィンドウの [高度な設定 (Advanced)] ボタンからアクセスできます。

標準	ABCabc123
太字 3% (既定値)	ABCabc123
太字 6%	ABCabc123
斜体 20度 (既定値)	ABCabc123
斜体 40度	ABCabc123
斜体 -20度	ABCabc123
強調 15% (既定値)	ABCabc123
強調 10%	ABCabc123
アンダーライン (下線) (既定値) ストローク幅 0%	ABCabc123
アンダーライン (下線) のオフセット 0%	ABCabc123
アンダーライン (下線) ストローク幅 5%	ABCabc123
アンダーライン (下線) のオフセット 7.5%	ABCabc123
影 (既定値) 影のオフセット 10% 影の角度 -45度	ABCabc123
影 影のオフセット 20% 影の角度 45度	ABCabc123
クリップ距離 20% (既定値)	Garfield St
クリップ距離 60%	Garfield St

テキストの配置オプションは 4 種類あります: 左、右、中央、両端。両端揃えのテキストは、テキストブロックに指定された横幅を完全に満たし、両端にテキストを揃えるために単語や文字の間隔を調整します (ご覧の文は両端揃えになっています)。「両端揃え」をアクティブなテキスト配置オプションにするには、〈高度な設定〉ウィンドウの [ワードラップ (Word Wrap)] トグルをオンにする必要があります。ワードラップは選択したテキスト配置に関係なく、最適な場所で行を改行します。ワードラップを使用する際は、段落の最後でだけ <return> または <enter> キーを使用する必要があります。ワードラップはスペース、タブまたはハイフンのいずれかで行を改行します。ただし TNTmips はワープロのソフトではなく、単語区切りの辞書を持っていません。従って、行の見かけを改善するには手動でハイフンを入力する必要があります。

高度な設定の既定値は、高度な設定を使用する前と同じに表示されるように決めてあります。[ストローク幅 (Stroke Width)] フィールドでは、テキストの輪郭の幅と下線の太さの両方を調整します。1 ピクセルよりも小さいストローク幅は 1 ピクセルに丸められます。既定値のストローク幅 0% は 1 ピクセルの幅を意味します。

ベクタラベルのクリップ距離の変更も可能です。クリップ距離とは、ラベルの両端から切り取られる線の長さであり、やはりアセンダの高さに対する百分率で表示されます。距離の変更の効果は、空間データエディタでラベルの下をクリップする設定がされている場合、現れます (テクニカルガイドの「ベクタラインラベルの自動生成 (Auto Generating Vector Line Labels)」を参照)。

これらのテキストスタイルを複数組み合わせることも出来ますが、いくつかは相互に排他的です。太字、強調、輪郭、影は相互に排他的なスタイルです。斜体や下線は他のどんなスタイルとでも組み合わせることが出来ます。下線が強調または影の付いたテキストに使用された場合、その効果は下線にも適用されます。



斜体、強調、アンダーライン (下線)

これらのテキスト機能を使用する際は慎重に使用してください。あまりにも多くのスタイルを組み合わせた場合、標準のスタイルから大きく逸脱するのでテキストが見づらくなります (上の 2 番目の影の見本)。黄色いテキストは画面上で目立ちますが、プリントした紙の前景色としては、強調したテキストまたは暗い背景色を使用しない限りはつきり見えません。

**RHYOLITE OF DELIRIUM CANYON**  
Light gray to light pinkish-gray to light brown vitric to devitrified, flow-banded rhyolite lava flow with light gray to tan ash-flow tuff. Tuffaceous parts are nonwelded to partly welded, partly vitric to devitrified, and massive to poorly bedded.

右の凡例見出しは、左揃えと両端揃えの両方に対応しています。