GIMP ファジー選択による切り抜き 1. 画像取込み ファイル(F) 編集(E) 選択(S) 表示(V) 画像(I) 🏥 新しい画像(N)... Ctrl+N 画像の生成(T) ۲ 開く/インポート(O)... Ctrl+O 2. 取込画像にアルファチャンネル追加 アルファチャンネルの追加(日) アルファチャンネルの追加によって削除&消し アルファチャンネルの削除(R) ŧ-ŀ 不透明部分を選択範囲に(P) 込み後の背景が透明になる 不透明度 可視レイヤーの統合(V)... 保護: 🖌 🕂 右クリック 画像の統合(F) ۲ hanataba.jpg ファイル(F) 編集(E) 選択(S) 3. ファジー選択ツール 🚊 /6 😽 🎊 -* • ファジー選択 t-f: 💽 🛅 🛅 [ファジー選択] ✓ なめらかに 境界をぼかす しきい値の数値によって選択した箇所の色の範囲が変わ ✓ 透明部分も選択可 る。想定以上の範囲が選択された場合は「数値を小さく」 見えている色で することで過剰選択を防止出来る。 対角に隣接 しまい値 20.0 4. 選択(クリック)&Delete を繰り返して削除する 判定基準 Composite Delete した範囲が市 松模様(透明範囲) になる





全体削除した状態だがあちこちに消し込み出来ない箇所がある



5. 選択を解除してから消しゴムによる消去を行なう

選択を解除

)	選択	(<u>S</u>)	表示(<u>V</u>)	画像(<u>l</u>)	レイヤー(<u>L</u>)	色(<u>C</u>)
	 すべて選択(<u>A</u>) 選択を解除(<u>N</u>) 選択を解除(<u>N</u>) 				Ctrl+A	
Ð					Shift+Ctrl+A	
					Child I	

消しゴムを選択





消しゴムで消去した状態



