1. 写真を2枚準備します。



2. 左側に配置する写真を JTrim で開き、-30 度回転し、残したい範囲を座標指定切り抜きを実施し、名前を

付けて保存します。



3. 同様に右側に配置する写真を JTrim で開き、-30 度回転し、残したい範囲を座標指定切り抜きを実施し、

名前を付けて保存します。その後、「編集」⇒「コピー」しておきます。



三宅 節雄

4. 左側用に切り取った写真をペイント 3D で開く

タイトルなし - ペイント 3D														⊐ ×
Ē	Å	ୟ	\bigcirc	Ø	Т	÷ķ .	Щ.	¢¢		仚	っ	S		\sim
▶ 選択	女 トリミング	₽	マジック選択	D.) Mixed Reali	ity D	3D 表示		+	…	2Dの選	択		
										幅 高さ 574 ピクセル 920 ピクセル				
					A PI A			4			、回転と反転	D	Ĺ,	Ĩ

- 5. #キャンバスをクリック。上下左右の□をクリックして、右側に貼り付ける写真用のスペース(右上)を広
 - げますが、スペースが取れない場合には、画像を「-」で縮小します

6. キャンバスの上で「右クリック」⇒「貼り付け」を実施しますが、写真間のスペースや上下に注意します。

キャンバス内でクリックすると確定します。



- 7. キャンバスのサイズを再調整した後に名前を付けて保存します。
- 8. 保存した写真を JTrim で開き、30 度回転し、「イメージ」「座標指定切り抜き」で上書き保存か名前を付け

て保存します。

