

図1：軌道の瞑想

瞑想するときには、以下のことをよく考えてください：あなたは、恒星V.24の周りを毎時66,666マイル(107,300km)の速で、365日ごとに585,000,000マイル(940,000,000km)の距離を回っているV.24.3の球体上にいること。そして観察可能な宇宙には少なくとも1億個の銀河があり、そのひとつであるこの銀河に10億個の恒星があり、この恒星はその中の一つであるということ。それなら、あなたは誰で、何者なのでしょう？何がこの球体を、その軌道の160万マイル(約260万km)ごとにその軸を1回転するほどの速で回転させ続けているのでしょうか。太陽の直径80万マイル(約130万km)と同じく日中に80万マイル、夜間に80万マイルの距離を...そう、究極的に計り知れない共時性秩序のこのフラクタル面において、あなたのことを考えているのは誰の思考でしょうか？

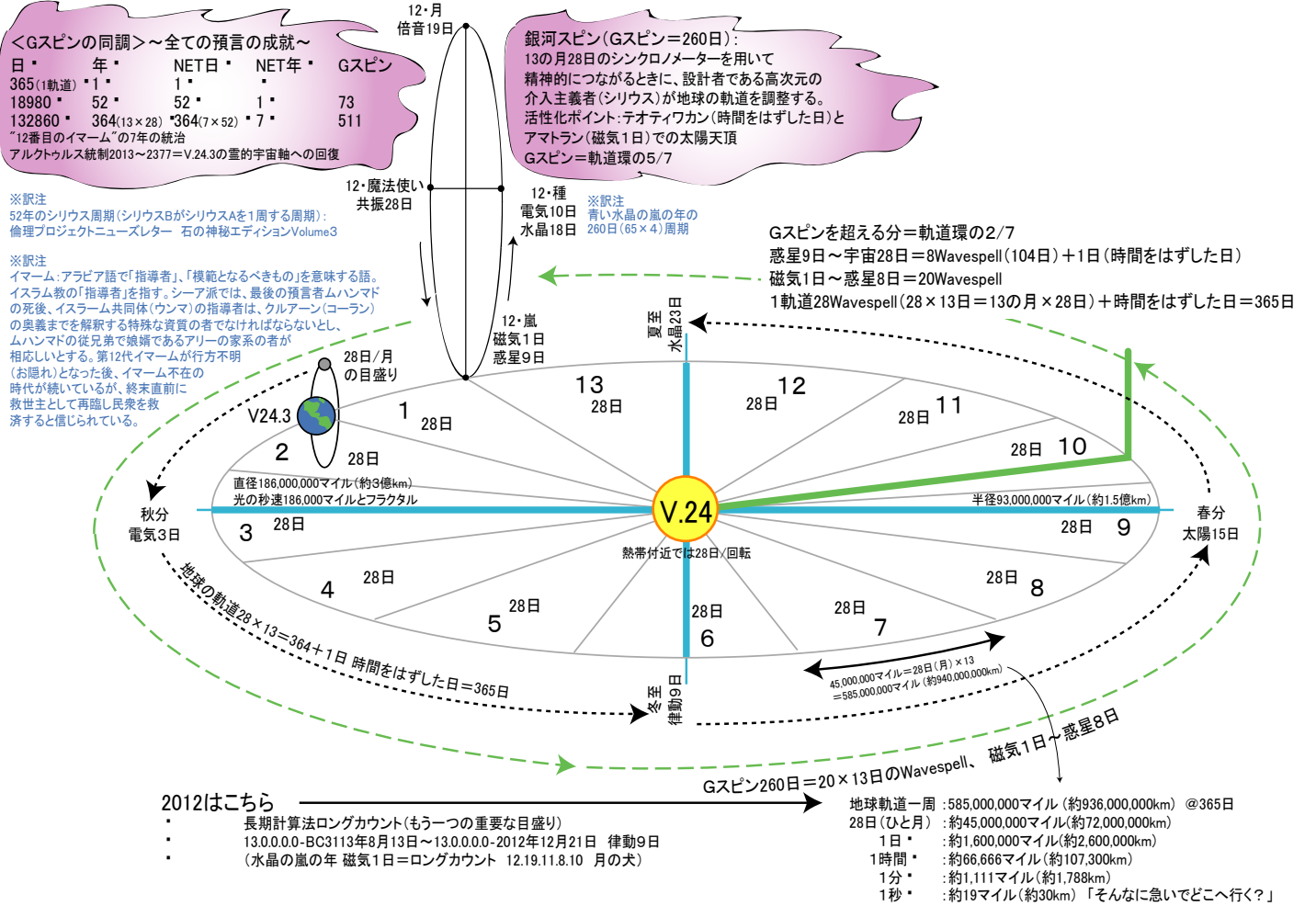


図2

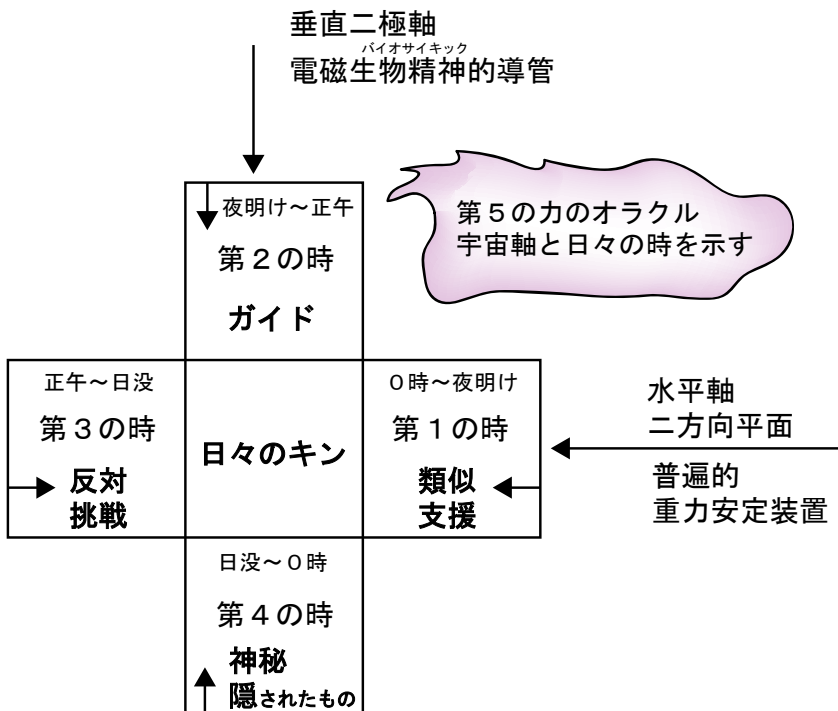


図3

