Black letters are mainly descriptions of patterns.

Blue letters are descriptions of polar caps and clouds.

Brown letters are the description about dust.

Red is a special note.

2024年6月21日 (2024, Jun. 21)

Clyde Foster の画像は、SPC の周囲がダスティーになっている様子を鮮明に記録している。わずかな濃淡も記録されていて、素晴らしい。 リムにはかすかな朝霧が記録され、B 画像でもその様子が記録されている。低緯度地方では、まだはっきり見えてはいない。Elysium (215W,+30)も記録されているが明るくなく、ノーマルな姿をしている。日本はシーイングが悪く、鮮明な画像は得られなかった。それでも SPC は記録することができている。セブ島の阿久津は Solis Lacus (W90;-28)を観測しているが、相変わらず黒く目立っている様子を記録した。

Clyde Foster's image clearly records the dusty surroundings of SPC. Even the slightest shading is recorded, which is wonderful. A faint morning mist is recorded on the limb, and this is also recorded in the B image. It is not yet clearly visible in low latitudes. Elysium (215W, +30) is also recorded, but it is not bright and has a normal appearance. Seeing was poor in Japan, and a clear image could not be obtained. Nevertheless, SPC was able to record. Akutsu from Cebu Island observed Solis Lacus (W90; -28), and recorded that it is still conspicuously black.

(by 3 observations; reported by Makoto Adachi)