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.

## 2021年5月22日

日本だけの観測になった。栗栖の画像は、細部まで記録された素晴らしい画像である。5月19日に記録された、低緯度地方のダスティーな様子は、これらの画像で見事にわかる。Aurorae Sinus (53W,-10)の南側と、北極を取り巻くバンドが非常に黒く記録され、低緯度地方がダスティーである様子がはっきりわかる。また、伊藤の stack only の画像では Eden (340W~5W,+20~+35)がオレンジの砂漠色に記録され、晴れている様子が確認できた。

安達は眼視観測で同じ地域を見ているが、北極を取り巻く黒いバンドは、画像処理によって本当よりも黒く見えていることを付記しておく。

(by 3 observations; reported by Makoto Adachi)

## 2021, May, 22

It was only observed in Japan. Kurisu's image is a wonderful image with detailed records. These images clearly show the dusty appearance of the low latitudes recorded on May 19. The south side of Aurorae Sinus (53W, -10) and the band surrounding the Arctic are recorded very black, clearly showing that the low latitudes are dusty. Also, in the image of Ito's stack only, Eden (340W  $\sim$  5W, + 20  $\sim$  + 35) was recorded in the orange desert color, and it was confirmed that it was sunny.

Adachi sees the same area visually, but note that the black band surrounding the Arctic looks darker than it really is due to image processing. (by 3 observations; reported by Makoto Adachi)