

ひまわり衛星画像による RGB 合成画像クイックガイド

監視対象の各現象別 RGB 合成画像・衛星画像の一覧

各【RGB】合成画像名をクリックするとクイックガイドを閲覧できます。

現象		使用画像	備考
霧・下層雲	日中	【RGB】Day Snow-Fog [pdf 約 0.5MB]	
		【RGB】Natural Colors [pdf 約 0.5MB]	
		【RGB】Day Cloud Phase [pdf 約 0.5MB]	
		【RGB】Cloud Phase Distinction [pdf 約 0.4MB]	
		VS(B03)及び IR(B13)	
	夜間	S2:I4-IR(B07-B13)	
		【RGB】Night Microphysics [pdf 約 0.5MB]	
	日中・夜間	【RGB】24-hour Microphysics [pdf 約 1.2MB]	
水・氷雲		【RGB】Natural Colors [pdf 約 0.5MB]	日中のみ
		【RGB】Day Cloud Phase [pdf 約 0.5MB]	日中のみ
		【RGB】Cloud Phase Distinction [pdf 約 0.4MB]	日中のみ
水・氷雲(アイシング)		【RGB】Day Microphysics [pdf 約 0.8MB]	日中のみ
対流雲		【RGB】Day Convective Storms [pdf 約 0.4MB]	日中のみ
		【RGB】Day Deep Clouds [pdf 約 0.5MB]	日中のみ
総観現象(気団・ジェット等)		【RGB】Airmass [pdf 約 0.5MB]	
		【RGB】Simple Water Vapor [pdf 約 0.5MB]	
		【RGB】Differential Water Vapor [pdf 約 0.4MB]	
黄砂		【RGB】Dust [pdf 約 0.4MB]	
		【RGB】True Color [pdf 約 0.8MB]	日中のみ
		【RGB】24-hour Microphysics [pdf 約 1.2MB]	
		S1:IR-I2(B13-B15)及び VS(B03)	
火山関係	火山灰・SO2	【RGB】Ash [pdf 約 0.4MB]	
		【RGB】Dust [pdf 約 0.4MB]	
		【RGB】24-hour Microphysics [pdf 約 1.2MB]	
		【RGB】True Color [pdf 約 0.8MB]	日中のみ
		【RGB】SO2 [pdf 約 0.4MB]	火山ガス
		S1:IR-I2(B13-B15)及び VS(B03)	
	噴火口	【RGB】Day Microphysics [pdf 約 0.8MB]	ホットスポット
		【RGB】Fire Temperature [pdf 約 0.4MB]	ホットスポット
		【RGB】Natural Fire Color [pdf 約 0.4MB]	ホットスポット
		S2:I4-IR(B07-B13)	
森林火災	発生個所	【RGB】Day Microphysics [pdf 約 0.8MB]	ホットスポット
		【RGB】Fire Temperature [pdf 約 0.4MB]	ホットスポット
		【RGB】Natural Fire Color [pdf 約 0.4MB]	ホットスポット
		S2:I4-IR(B07-B13)	日中のみ
	煙	VS(B03)	
		【RGB】True Color [pdf 約 0.8MB]	日中のみ
		【RGB】Natural Fire Color [pdf 約 0.4MB]	日中のみ
地表(植生・砂漠・雪氷域)		【RGB】Natural Colors [pdf 約 0.5MB]	日中のみ
雪氷域		【RGB】Day Snow-Fog [pdf 約 0.5MB]	日中のみ