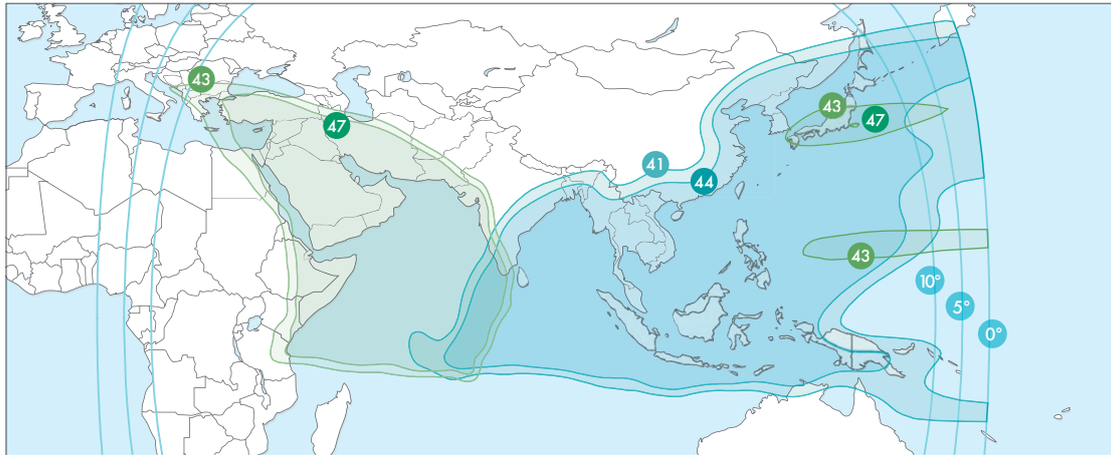


Ku-band EIRP



West IOR Beam

■ 47dBW ■ 43dBW

East IOR Beam

■ 44dBW ■ 41dBW

JCSAT-85は、アジア、インド洋、中近東などをカバー。船舶など海洋上の移動体での双方向通信を可能にします。米国インテルサット社が保有する衛星（Intelsat 15）のKuバンド中継機の一部を当社が区分所有しています。



軌道位置

東経85度

打ち上げ日（日本時間）

2009年 12月1日

打ち上げロケット

シー・ローンチ/Zenit-3SL

衛星バス

Orbital STAR2

周波数帯

Kuバンド