

アルマ望遠鏡アンテナ名一覧

アンテナ名 (天体)	意味
Acrux	南十字星で最も明るい星
Aldebaran	おうし座の1等星
Alpha Centauri	太陽に最も近い恒星系
Amanogawa	天の川、私たちが住む銀河
Andromeda	天の川銀河に最も近い銀河
Antares	さそり座の1等星
Cassiopeia	カシオペヤ座
Cruz del Sur	みなみじゅうじ座 (スペイン語)
Europa	木星の衛星
Halley	75年ごとに回帰するハレー彗星
Heike	オリオン座の星 (和名「平家星」)
Hydra	最も巨大な星座、うみへび座
Imai	南十字星を構成する星
Io	木星の衛星
Juno	アルマ望遠鏡でも観測した小惑星
Jupiter	太陽系最大の惑星、木星
Karasukiboshi	オリオン座の三ツ星・小三ツ星 (和名「唐鋤星」)
La Luna	月 (スペイン語)
Lyra	こと座
Mimosa	南十字星で2番目に明るい星
Murikabushi	ブレアデス星団 (すばる) の八重山地方の呼び名
Nubes de Magallanes	マゼラン雲 (スペイン語)
Orion	オリオン座
Orochi	猛烈な勢いで星を作る遠方銀河
Perseus	ペルセウス座
Pluto	冥王星
Proxima Centauri	太陽に最も近い星
Rigel	オリオン座の1等星
Sirius	全天で最も明るいおおいぬ座の1等星
Sol	太陽 (スペイン語)
Titan	土星最大の衛星で、濃い大気を持つ
Vega	こと座の1等星
Venus	金星

アンテナ名(クンザ語)	意味
Ack'cka'ya	私
Atan	夜
Bitchacma	旅
Ckaickai	耳
Ckamur	月
Ckapin	太陽
Ckausama	生命
Ckeltchar	真実
Ckepi	眼
Ckoi	声
Ckoitchi	虹
Ckontor	コンドル
Haabu	息吹
Haalar	星
Hai'may'tier	理解する、知る
Hicka	信号
Kala	黄色
Laipintur	見る
Lalackama	オーロラ
Lalcktchir	光
Lickan	町
Mitchi	ピューマ
Muckar	死
Pattahoyri	母なる地球
Puri	水
Sairi	雨
Selti	青
Semann	いっしょに
Taipu	明日
Tchitack	心、中心
Ttulti	夜
Tturi	家
Tuckur	フクロウ