

NAZCA NRMS-VH-1-003

近傍界アンテナ測定システム[垂直，水平面内指向性測定仕様]

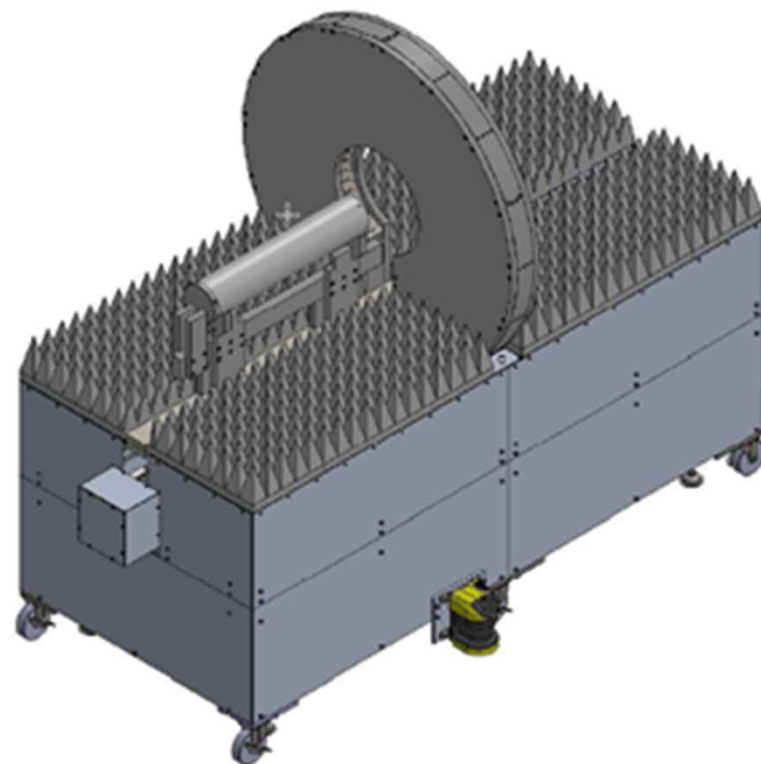
仕様	
取付アンテナ最大寸法 (mm)	800
取付アンテナ最大径 (mm)	250
取付アンテナ最大質量 (kg)	50
測定周波数範囲 (GHz)	測定プローブ特性による
装置外形寸法 高さ×幅×奥行き (mm)	1,600×1,950×830
装置質量 (kg)	280
装置電源	AC100V

●用途

携帯電話基地局用アンテナの3次元指向性測定装置

●特徴

近傍界測定による垂直，水平面内指向性測定が可能
遠方界測定のための大きな電波暗室が不要
励振分布の欠陥検出が可能



ご要望に応じ仕様変更対応可能です。