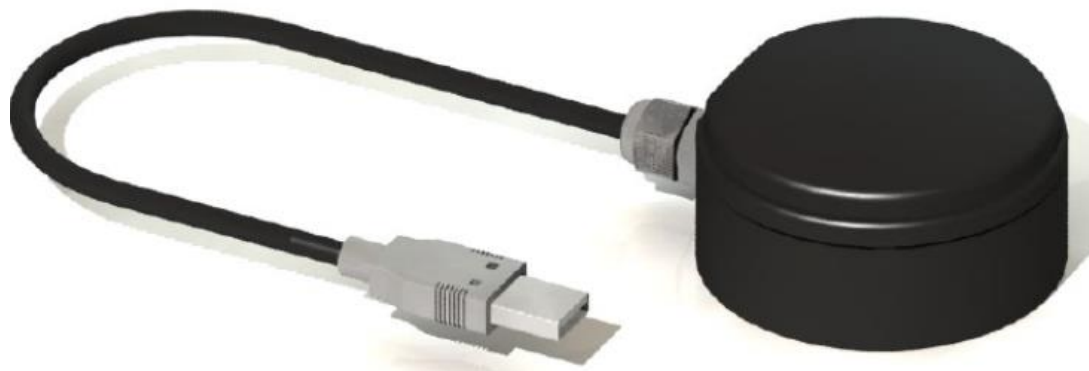


## GPS アンテナレシーバー

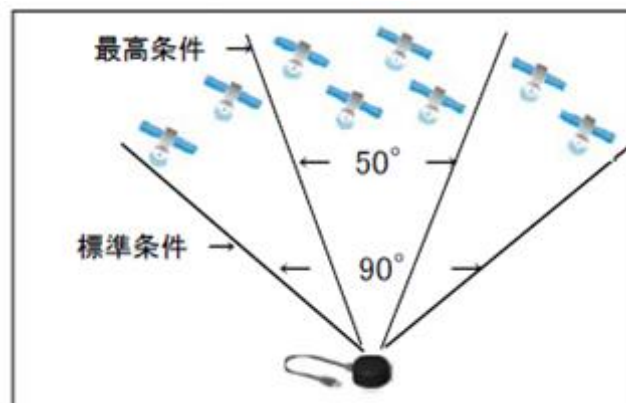


3.3VDC

ロット受注品



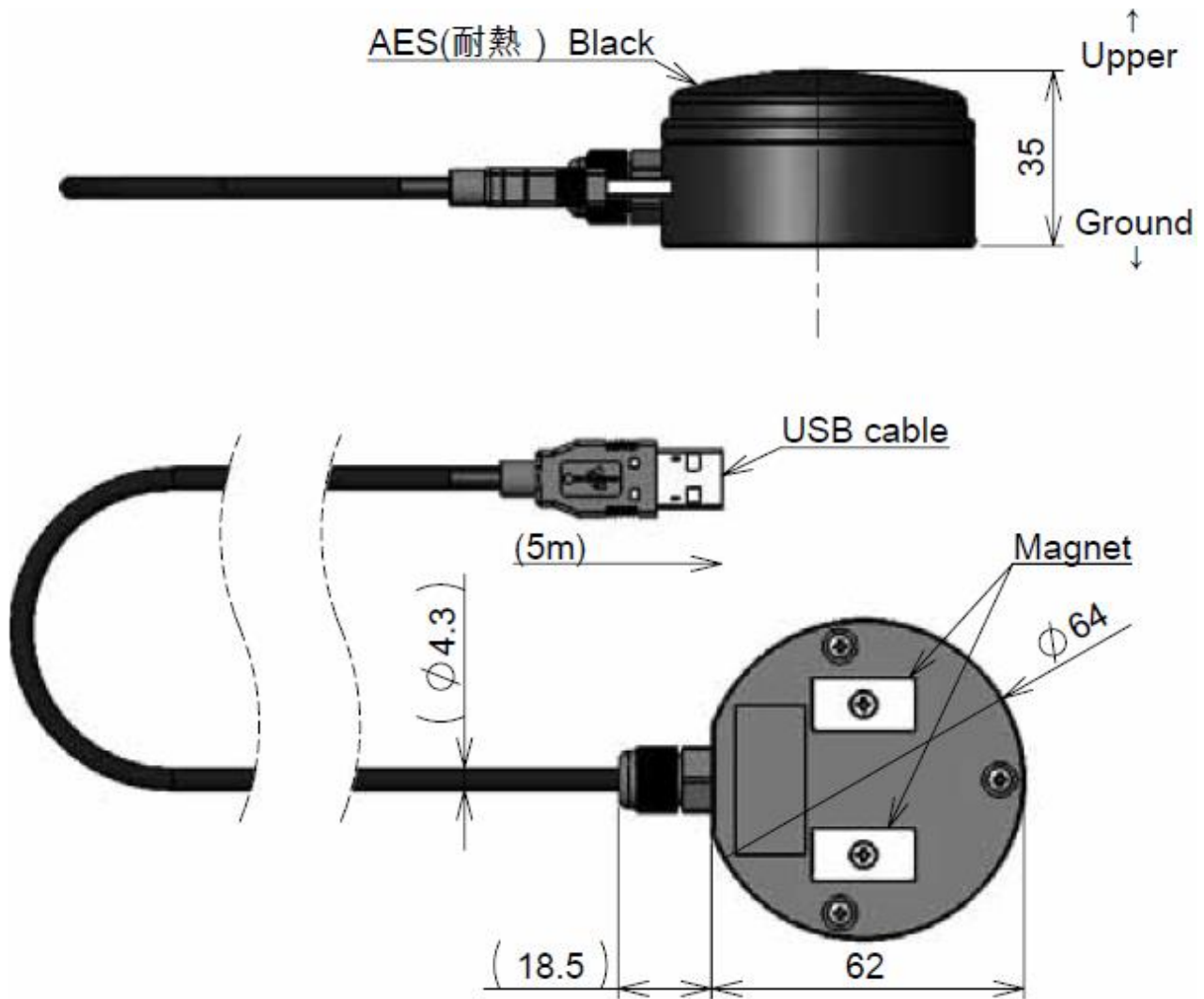
タイプ名		C03-1950-0020
定格電圧		3.3VDC
精度	単独測位	2.5m
	MSAS+PPP	* 1m
* コールドスタート		32秒
出力フォーマット		NMEA-0183
ハーネス長さ		5 m
防水性能		IP67
動作温度		-40~85℃



\*1m位置精度持続はGPS衛星補足条件に依存  
\*アンテナが位置を特定するまでの時間  
MSAS=衛星航法補強システム

### 速度対応作業を可能にする GPSアンテナレシーバー

- 外部データ端子：USB A コネクタ-
- GPS受信能力はUblox社が規定しているNEO-6シリーズに準拠します。



製品詳細、掲載品以外の製品については弊社営業部までお問い合わせ願います。

お問い合わせ先