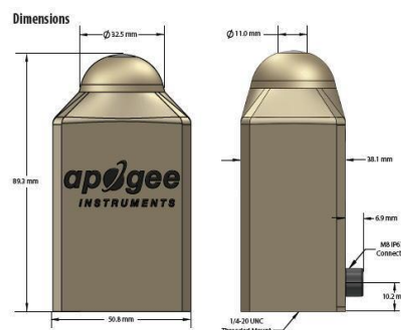
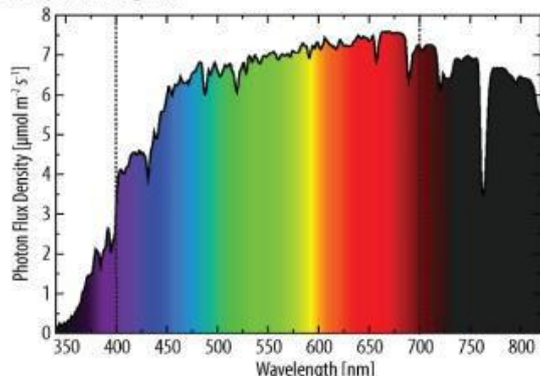


Apogee フィールドスペクトロメーターSE-SS-110/SE-SS-120

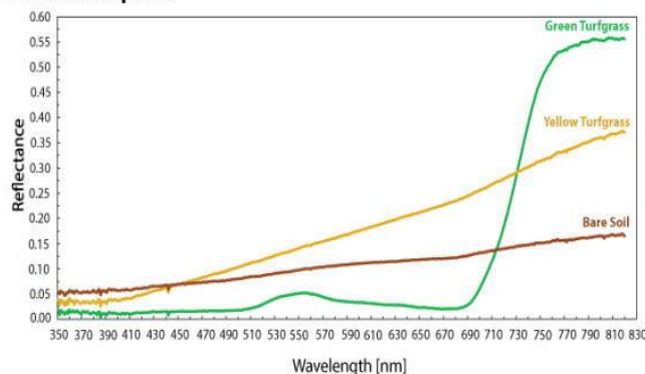
Apogee 社フィールドスペクトロメーターは独自の優れたコサイン補正により高精度、高分解能なコストパフォーマンスの高い、分光放射計です。コンパクトかつ防水仕様で計測場所を選びません。更にメーカー専用ソフトウェアを使用し機器の設定からデータ回収まで容易に行えます。本体の電源は USB (1W) で低消費電力となり電源の無い場所での計測も可能です。



Solar Spectrum-Logan, UT



Reflectance Spectra



各センサー仕様	SE-SS-110	SE-SS-120
波長測定間隔	1nm	
波長分解能	3.0nm 半値全幅	
波長精度	±0.5nm	
波長再現性	±0.2nm	
校正の不確かさ	±5%	
信号ノイズ比率	1500 : 1 (最大信号時)	
測定感度	380nm 以上の波長の最大感度の 10% 以上	1030nm 以下の波長の最大感度の 10% 以上
計測再現性	<1.0% (400nm 以上の波長)	<1.0% (1020nm 以下の波長)
コサイン補正	±5% 天頂角 75°の時	
視野	180°上向き、25°または 150°下向き	
動作環境	-20~70°C 100%RH	
温度応答	-0.1 ±0.10%/°C	
供給電源/消費電流	1W (USB) /190mA (USB)	
ソフトウェア	Apogee Spectrovision 付属(windows compatible, XP 以後; Mac compatible 10.9 以後)	
本体寸法/重量	H89.1mm×W50.8mm×D38.1mm/300g	
付属品	5m ケーブル、センサー水平固定台	

仕様は予告なしに変更する場合があります。

Senecom, Inc



Senecom

Apogee 社日本正規代理店

株式会社 セネコム

〒332-0032 川口市中青木 1-1-25 小林合同会計ビル 1F

TEL : 048-242-0770

FAX : 048-242-0771

info@senecom.co.jp

https://www.senecom.co.jp