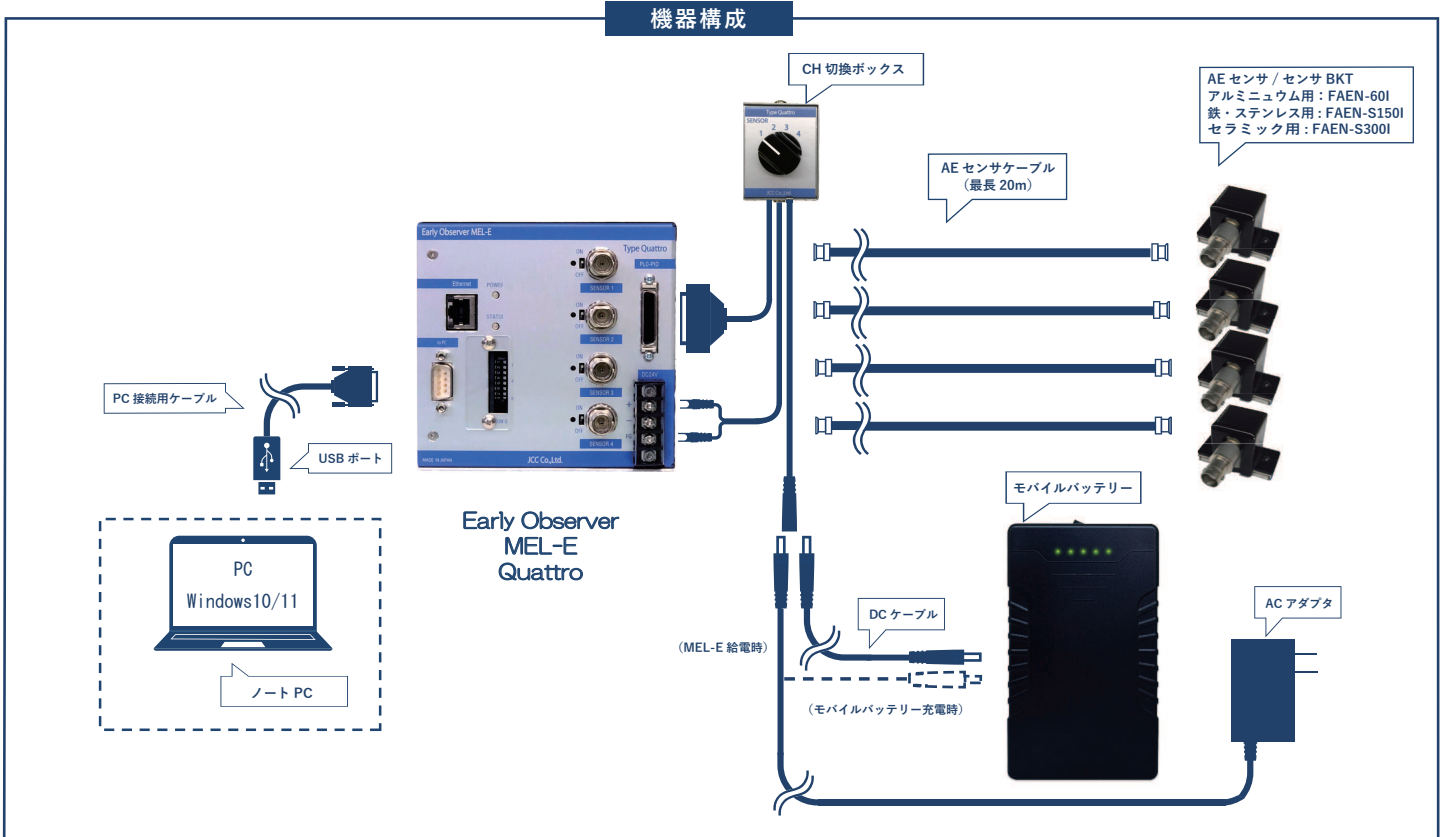


Early Observer MEL-E Quattro ポータブルセット

AE計測に必要な備品がセットされています。

*計測用ノート PC は含まれておりません。別途ご用意ください。



(機器構成リスト)

番号	品目	型式	備考	数量	
①	AEアンプ	EO-MEL-E-Quattro	耐硫化コーティング可能	1	
②	PC計測用ソフトウェア 他	EO-MEL-E ※1	※1: バージョン情報 CDで提供	1	
③	CH切換ボックス		CH切換用スイッチ	1	
④	AEセンサ	標準センサ	FAEN-S300I	300kHz セラミック用	4
			FAEN-S150I	150kHz 鉄・ステンレス用	
			FAEN-S60I	60kHz アルミニウム用	
	防水センサ	FAEN-S300WI	300kHz 耐環境ケーブル5m付		
		FAEN-S150WI	150kHz 耐環境ケーブル5m付		
		FAEN-S60WI	60kHz 耐環境ケーブル5m付		
⑤	センサBKT	MGBKT No.2	標準センサ用 簡易型マグネットBKT	4	
		MGBKT No.5-S	標準センサ用 マグネットBKT		
		MGBKT No.5-W	防水センサ用 マグネットBKT		
⑥	AEセンサケーブル	標準	EO-ST-BNC-□m	4	
		耐環境口ポット	EO-HRB-BNC-□m		
⑦	中継防水コネクタセット	EO-CONCT-BNC-W	AEセンサケーブル中継コネクタ	OP.	
⑧	PC用接続用ケーブル	EO-232C/USB2	2m + 1.5m	1	
⑨	モバイルバッテリー 計測可能時間: 約16時間 充電時間: 約9時間	モバイルバッテリー	バッテリー本体	1	
		ACアダプタ	モバイルバッテリー充電用	1	
		DCケーブル (0.5m)	MEL-E ⇄ モバイルバッテリー接続用	1	
⑩	キャリーケース	MEL-E Quattro 用 M400	IP67・専用内装仕様	1	
⑪	TSAケーブルロック	TL-03T		1	
消耗品	ワセリン/ウェットティッシュ/クロス		センサヘッド塗布用	1	

⑩ キャリーケース



キャリーケース 内部



(内蓋)



寸法: W456xD290xH318
質量: 約7kg (標準構成)

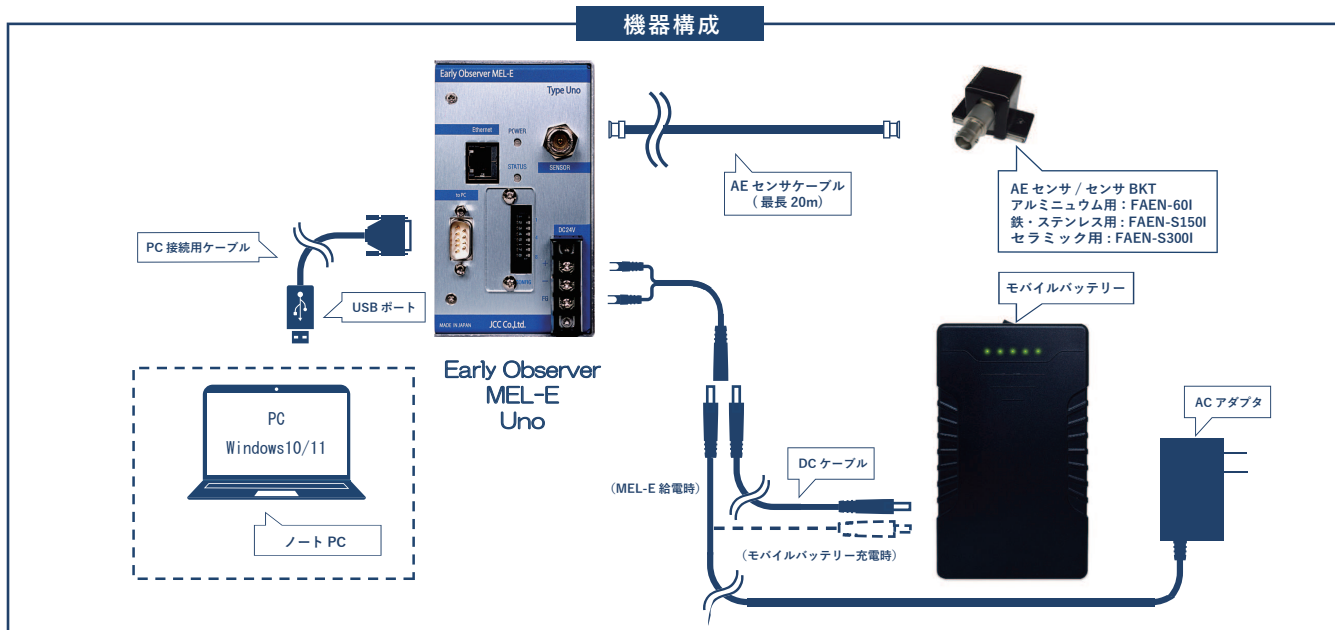
*1 計測データは、ノート PC のメモリに CSV 形式ファイルで保存されます。 *2 LAN ケーブルの追加で、MELSEC iQ-R / Q と接続することもできます。

* 本製品はAEセンサをキーテクノロジーとして採用したデータロギングシステムです。機械故障予兆診断結果、品質管理を保証するものではありません。

Early Observer MEL-E Uno ポータブルセット

AE計測に必要な備品がセットされています。

*計測用ノート PC は含まれておりません。別途ご用意ください。



(機器構成リスト)

番号	品目		型式	備考	数量
①	AEアンプ		EO-MEL-E-Uno-1st	耐硫化コーティング可能	1
②	PC計測用ソフトウェア 他		EO-MEL-E ※1	※1: バージョン情報 CDで提供	1
③	AEセンサ	標準センサ	FAEN-S300I	300kHz セラミック用	1
			FAEN-S150I	150kHz 鉄・ステンレス用	
			FAEN-S60I	60kHz アルミニウム用	
	防水センサ	FAEN-S300WI	300kHz 耐環境ケーブル5m付		
		FAEN-S150WI	150kHz 耐環境ケーブル5m付		
		FAEN-S60WI	60kHz 耐環境ケーブル5m付		
④	センサBKT		MGBKT No.2	標準センサ用 簡易型マグネットBKT	1
			MGBKT No.5-S	標準センサ用 マグネットBKT	
			MGBKT No.5-W	防水センサ用 マグネットBKT	
⑤	AEセンサケーブル	標準	EO-ST-BNC-□m	□: 長さ 5 / 10 / 15 / 20m	1
		耐環境口ポット	EO-HRB-BNC-□m	□: 長さ 5 / 10 / 15 / 20m	
⑥	中継防水コネクタセット		EO-CONCT-BNC-W	AEセンサケーブル中継コネクタ	OP.
⑦	PC用接続用ケーブル		EO-232C/USB2	2m + 1.5m	1
⑧	モバイルバッテリー 計測可能時間: 約16時間 充電時間: 約9時間		モバイルバッテリー	バッテリー本体	1
			ACアダプタ	モバイルバッテリー充電用	1
			DCケーブル (0.5m)	MEL-E ⇄ モバイルバッテリー接続用	1
⑨	キャリーケース		MEL-E Uno 用 M400	IP67・専用内装仕様	1
⑩	TSAケーブルロック		TL-03T		1
消耗品	ワセリン/ウェットティッシュ/クロス			センサヘッド塗布用	1

⑨ キャリーケース



キャリーケース 内部



(内蓋)



寸法: W456xD290xH318
質量: 約5.5kg (標準構成)

*1 計測データは、ノート PC のメモリに CSV 形式ファイルで保存されます。 *2 LAN ケーブルの追加で、MELSEC iQ-R / Q と接続することもできます。

* 本製品はAEセンサをキーテクノロジーとして採用したデータロギングシステムです。機械故障予兆診断結果、品質管理を保証するものではありません。

株式会社ジェイ・シー・シー

<https://www.j-isb.jp/>

<本社> 〒675-0031 兵庫県加古川市加古川町北在家2444 大日加古川ビル3F TEL: 079-423-2550 / FAX: 079-423-2551

<東京事務所> 〒220-0004 神奈川県横浜市西区北幸2-3-19 日総第8ビル7F TEL: 045-324-0613 / FAX: 045-577-1025

<技術センター> 〒471-0015 愛知県豊田市上野町4-1-2 TEL: 0565-87-2205 / FAX: 0565-87-2206

内容は2023年8月現在 仕様は予告なく変更する場合がございます。

JCC Co., Ltd.