



三菱データ収集アナライザ テクニカルニュース

[1 / 4]

[発行番号] 姫テ - シ - 0076C

[表 題] MELQIC IU2 シリーズ動作確認 USB ハードディスク一覧

[発 行] 2011 年 4 月 (2016 年 2 月改訂 C 版)

[適用機種] MELQIC IU2 シリーズ

三菱データ収集アナライザ MELQIC シリーズに格別のご愛顧を賜り厚く御礼申し上げます。

現在、弊社にて動作確認を行いました MELQIC IU2 シリーズ IU2-4EUSB-20 形増設ボードに接続して使用可能な USB ハードディスクをご紹介します。

ご使用に際しましては、その製品の仕様 (規格) に準拠してご使用ください。また、製造年月日によってはメーカーの仕様変更により動作しない場合もあります。ご使用の際には十分な検証の上、採用を検討してください。

動作確認機種

メーカー名	機種	確認時期
株式会社バッファロー	HD-LX2.0U3D	2015 年 9 月

【注意事項】

- (1) FAT32 のファイルシステムで、フォーマットを行ってください。
 (フォーマット後、1度もファイル等が書き込まれていない場合、IU2 が USB ハードディスクを認識するまでに時間を要する場合があります。)
- (2) フォルダ名、ファイル名に使用可能な文字は以下のグレーの範囲です。

	0	1	2	3	4	5	6	7
0	NUL		(SP)※	0	@	P	`	p
1			!	1	A	Q	a	q
2			"	2	B	R	b	r
3			#	3	C	S	c	s
4			\$	4	D	T	d	t
5			%	5	E	U	e	u
6			&	6	F	V	f	v
7			'	7	G	W	g	w
8			(8	H	X	h	x
9)	9	I	Y	i	y
A			*	:	J	Z	j	z
B			+	;	K	[k	{
C			,	<	L	¥	l	
D			-	=	M]	m	}
E			. ※	>	N	^	n	~
F			/	?	O	_	o	

※フォルダ名、ファイル名の先頭、末尾、または、単独では使用不可

- (3) フォルダ内のファイル数、フォルダ数は合わせて 100 個以内にて使用してください。
- (4) USB ハードディスクへのアクセス中に電源 OFF、または取り出しを行うと、USB ハードディスク内のデータが壊れる可能性があります。必ず本体スイッチ等にてアクセスを停止してから電源 OFF、または取り出しを行ってください。また、停電や瞬時電圧低下などの電源障害に備え、無停電電源装置 (UPS) などの設置を推奨します。
- (5) USB ハードディスクへの初回アクセス、またはアクセスを行わず一定時間経過後の USB ハードディスクへのアクセスは、通常アクセス時に比べて処理時間を要する場合があります。

改訂履歴

副番	発行年月	改訂内容
A	2011年4月	初版作成
B	2011年4月	誤記修正
C	2016年2月	<ul style="list-style-type: none">・動作確認機種を更新・お問い合わせ先の記載内容を更新

[発行番号] 姫テ - シ -0076C

三菱電機株式会社 〒100-8310 東京都千代田区丸の内2-7-3 (東京ビル)

お問い合わせは下記へどうぞ

本社	〒100-8310	東京都千代田区丸の内2-7-3 (東京ビル)	(03) 3218-6760
北海道支社	〒060-8693	札幌市中央区北二条西4-1 (北海道ビル)	(011) 212-3794
東北支社	〒980-0011	仙台市青葉区上杉1-17-7 (仙台上杉ビル)	(022) 216-4546
関東支社	〒330-6034	さいたま市中央区新都心11-2 (明治安田生命さいたま新都心ビルランド・アクシス・タワー34F)	(048) 600-5835
新潟支店	〒950-8504	新潟市中央区東大通2-4-10 (日本生命ビル)	(025) 241-7227
神奈川支社	〒220-8118	横浜市西区みなとみらい2-2-1 (横浜ランドマークタワー)	(045) 224-2624
北陸支社	〒920-0031	金沢市広岡3-1-1 (金沢パークビル)	(076) 233-5502
中部支社	〒450-6423	名古屋市中村区名駅3-28-12 (名古屋ビルディング)	(052) 565-3314
豊田支店	〒471-0034	豊田市小坂本町1-5-10 (矢作豊田ビル)	(0565) 34-4112
静岡支店	〒422-8067	静岡市駿河区南町14-25 (エスパティオビル)	(054) 202-5630
関西支社	〒530-8206	大阪市北区大深町4-20 (グランフロント大阪タワーA)	(06) 6486-4122
中国支社	〒730-8657	広島市中区中町7-32 (ニッセイ広島ビル)	(082) 248-5445
四国支社	〒760-8654	高松市寿町1-1-8 (日本生命高松駅前ビル)	(087) 825-0055
九州支社	〒810-8686	福岡市中央区天神2-12-1 (天神ビル)	(092) 721-2247

三菱 FA
検索

www.MitsubishiElectric.co.jp/fa

メンバー
登録無料!

インターネットによる情報サービス「三菱電機FAサイト」

三菱電機FAサイトでは、製品や事例などの技術情報に加え、トレーニングスクール情報や各種お問い合わせ窓口をご提供しています。また、メンバー登録いただくマニュアルやCADデータ等のダウンロード、eラーニングなどの各種サービスをご利用いただけます。

三菱電機FA機器電話, FAX技術相談

●電話技術相談窓口 受付時間*1 月曜～金曜 9:00～19:00、土曜・日曜・祝日 9:00～17:00

対象機種	電話番号	対象機種	電話番号	
MELSEC iQ-R/Q/L/QnA/Aシーケンサ一般 (下記以外)	052-711-5111	MELSERVOシリーズ	052-712-6607	
MELSEC iQ-F/FX/Fシーケンサ全般	052-725-2271 *2	位置決めユニット (MELSEC iQ-R/Q/L/Aシリーズ)		
ネットワークユニット/シリアルコミュニケーションユニット	052-712-2578	シンプルモーションユニット (MELSEC iQ-R/Q/F/Q/Lシリーズ)		
アナログユニット/温調ユニット/温度入力ユニット/高速カウンタユニット	052-712-2579	モーションCPU (MELSEC iQ-R/Q/Aシリーズ)		
MELSOFTシーケンサ プログラミングツール	MELSOFT GXシリーズ SW□IVD-GPPA/GPPQなど 052-711-0037	モーションコントローラ		
MELSOFT 統合エンジニアリング環境	MELSOFT iQ Works (Navigator)	C言語コントローラ インタフェースユニット (Q173SCCF)/ポジションボード		
MELSOFT 通信支援ソフトウェアツール	MELSOFT MXシリーズ SW□ID5F-CSKP/ OLEX/XMOPなど 052-712-2370	MELSOFT MTシリーズ/ MRシリーズ		
MELSEC/パソコンボード	Q80BDシリーズなど	センサレスサーボ		052-722-2182
C言語コントローラ/MESインタフェースユニット/ 高速データロガーユニット		インバータ		052-722-2182
iQ Sensor Solution		三相モータ		0536-25-0900 *3*5
MELSEC計装/Q二重化	プロセスCPU 二重化CPU 052-712-2830 *2	ロボット	052-721-0100	
MELSEC Safety	MELSOFT PXシリーズ 安全シーケンサ (MELSEC iQ-R/QSシリーズ) 安全コントローラ (MELSEC-WSシリーズ) 052-712-3079 *2	電磁クラッチ・ブレーキ/テンションコントローラ	052-712-5430 *3*6	
電力計測ユニット/ 絶縁監視ユニット	QE8□シリーズ 052-719-4557 *2*3	データ収集アナライザ	052-712-5440 *3*6	
表示器	GOT-F900/DUシリーズ GOT2000/1000/ A900シリーズなど 052-712-2417	低圧開閉器	MS-Tシリーズ/MS-Nシリーズ US-Nシリーズ 052-719-4170	
		低圧遮断器	ノーヒューズ遮断器/ 漏電遮断器/ MDUブレーカ/ 気中遮断器 (ACB) など 052-719-4559	
		電力管理用計器	電力量計/計器用変成器/ 指示電気計器/管理用計器/ タイムスイッチ 052-719-4556	
		省エネ支援機器	EcoServer/E-Energy/ 検針システム/ エネルギー計測ユニット/ B/NETなど 052-719-4557 *2 *3	
		小容量UPS (5kVA以下)	FW-Sシリーズ/FW-Vシリーズ/ FW-Aシリーズ/FW-Fシリーズ 052-799-9489 *3*4	

お問い合わせの際には、今一度電話番号をお確かめの上、お掛け間違いのないようお願い致します。

*1: 春季・夏季・年末年始の休日を除く *2: 金曜は17:00まで *3: 土曜・日曜・祝日を除く *4: 月曜～金曜の9:00～17:00
*5: 月曜～木曜の9:00～17:00と金曜の9:00～16:30 *6: 受付時間9:00～17:00

●FAX技術相談窓口 受付時間 月曜～金曜 9:00～16:00 (祝日・当社休日を除く)

対象機種	FAX番号
電力計測ユニット/絶縁監視ユニット (QE8□シリーズ)	084-926-8340
三相モータ225フレーム以下	0536-25-1258 *7
低圧開閉器	0574-61-1955
低圧遮断器	084-926-8280
電力管理用計器/省エネ支援機器/小容量UPS (5kVA以下)	084-926-8340

三菱電機FAサイトの「仕様・機能に関するお問い合わせ」もご利用ください。

*7: 月曜～木曜の9:00～17:00と金曜の9:00～16:30 (祝日・当社休日を除く)

本マニュアルは、輸出する場合、経済産業省への役務取引許可申請は不要です。

⚠ **安全に関するご注意**
本テクニカルニュースに記載された製品を正しくお使いいただくためご使用前に必ず「マニュアル」をよくお読みください。

・本資料に記載してある会社名、製品名は、それぞれの会社の登録商標または商標です。