

資料1

CRTM-9000シリーズバックアップデータ互換性表

ソフトリリース 年月	SAVE	LOAD Ver	9000系列										9000G系列									
			9000										9000G			9100G						
			1.05	~	1.08	1.09	2.00	~	2.38	2.39	~	2.53	2.54	1.01	~	1.03	1.04	~	1.06	1.10	1.11	
1999/11	9000	1.05	○	○	○	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	×	×
		~	○	○	○	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	×	×
2000/5		1.08	○	○	○	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	×	×
2000/6		1.09	○2	○2	○2	○	○	○	○	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	×	×
2000/8		2.00	○2	○2	○2	○	○	○	○	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	×	×
		~	○2	○2	○2	○	○	○	○	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	×	×
2007/11		2.38	○2	○2	○2	○	○	○	○	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	×	×
2008/4		2.39	○2	○2	○2	○2	○2	○2	○2	○	○	○	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	×	×
		~	○2	○2	○2	○2	○2	○2	○2	○	○	○	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	×	×
2009/7		2.53	○2	○2	○2	○2	○2	○2	○2	○	○	○	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	×	×
2010/2	2.54	○2	○2	○2	○2	○2	○2	○2	○2	○2	○	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	○1	×	×	
2009/9	9000G	1.01	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○1	○1	○1	×	×	
		~	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○1	○1	○1	×	×	
2010/3		1.03	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○1	○1	○1	×	×	
2010/8		1.04	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○	×	×
		~	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○	×	×
2011/3	1.06	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○	×	×	
2012/8	9100G	1.10	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	
		1.11	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	

表の見方

Load Ver. ↓
Save Ver. → ○ のように見ます。

■ は下位互換の領域です。

○、△1、△2、×の意味は以下です。

- 保存パラメータに互換性があります。
- 1 保存パラメータに互換性があります。また、追加されるパラメータがあります(手入力による設定が必要)
- 2 保存パラメータに互換性があります。また、なくなるパラメータがあります。
- × 保存パラメータに互換性がありません。

下位互換性については本体での対応困難なためPC上のデータコンバータソフトで対応します。

上位互換性がないのは、CRTM-9100G V1.10及びV1.11です。これについては本体ソフトで対応します。

Versionの確認方法

01/06 11:45:13
#019 S/S 1 LAYER 01 PROG 001 01:21
90.09 Å/S **2.91** % **0.866** KÅ
5 RATE CNST01 00:01 (1) 4.999MHz

#019 S/S 2 LAYER 01 PROG 002 01:21
19.2 Å/S **11.3** % **1.204** KÅ
5 RATE CNST01 00:01 (1) 4.999MHz

#019 S/S 3 LAYER 01 PROG 003 01:21
30.21 Å/S **8.49** % **2.098** KÅ
5 RATE CNST01 00:01 (1) 4.998MHz

#019 S/S 4 LAYER 01 PROG 004 01:21
40.63 Å/S **11.1** % **2.622** KÅ
5 RATE CNST01 00:01 (1) 4.997MHz
THKO SKIP NEXT PREV S.OPEN

図1 起動時のDATA DISPLAY画面

[MENU]キー

MENU
1. DATA DISPLAY
2. PROGRAM
3. CALC TOOLING & Z-RATIO
4. MATERIAL TABLE
5. MAINTENANCE
ENTER (1-5)

図2 MENU画面

[5]キー

MAINTENANCE
1. FREQ. TEST
2. KEY TEST
3. DISP TEST
4. DI/O TEST
5. AO TEST
6. RS232C TEST
7. SS TEST
8. MEMORY INIT.
9. MEMORY CLEAR
10. MULTI LAYER INF.
11. MULTI LAYER CLEAR
ENTER(1 -11)

図3 MAINTENANCE画面

Ver. 1.11