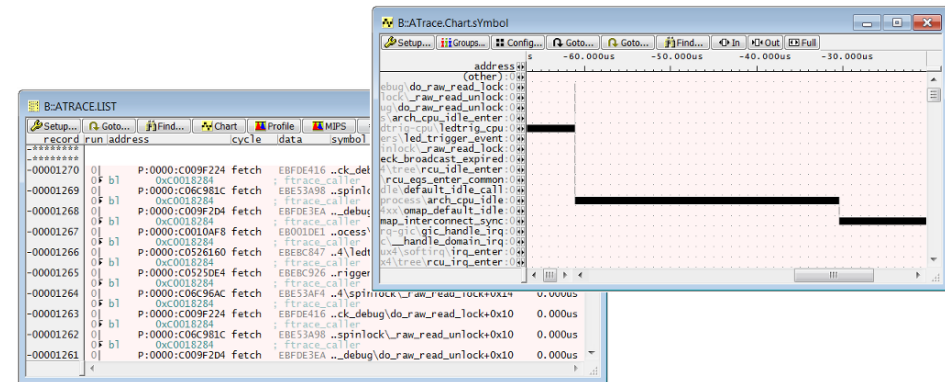


RZファミリ対応JTAGデバッガ

— Linuxカーネル&アプリデバッグ

- Linuxカーネル、モジュール、デバイスドライバのデバッグ
- アプリケーション/ライブラリ用のラン&ストップモードデバッグ
- SMP Linuxサポート
- MMUサポート
- 全てのLinuxシステムリソースの表示
- タスク関連ブレークポイント
- タスクコンテキスト表示
- Linux関連プルダウンメニュー
- カーネルファンクショントレース



address	physical	sec	d	size	permissions	qlb	shr
C:0060:00000000--00007FFF							
C:0060:00008000--00008FFF	A:8215D000--8215DFFF	ns	01	00001000	P,U:noacce		
C:0060:00009000--00009FFF							
C:0060:00010000--00010FFF	A:8214A000--8214AFFF	ns	01	00001000	P,U:noacce		
C:0060:00011000--86DE5FFF							
C:0060:86DE7000--86DE9FFF	A:80001000--80003FFF	ns	01	00001000	P,U:noacce		
C:0060:86DEA000--86DEAFFF	A:80980000--80980FFF	ns	01	00001000	P,U:noacce		
C:0060:86DEB000--86DEBFFF	A:9C814000--9C814FFF	ns	01	00001000	P,U:noacce		
C:0060:86DEC000--86D0FFFF	A:812EB000--812EFFFF	ns	01	00001000	P,U:noacce		
C:0060:86DEE000--86DEEFFF	A:809A0000--809A5FFF	ns	01	00001000	P,U:noacce		

N	R	Value	R	Value	S	Stack
0	R0	C00B3C6C	R8	D9B73400	15	Stack
1	R1	0	R9	0	SP	C00C870
2	R2	D0050000	R10	C0AC8BC8	+04	C0C9614
3	R3	0	R11	D9623EA4	+08	0000C350
4	R4	DC861190	R12	C0A11F34	+0C	00000000
5	R5	D9675080	R13	D9623E50	+10	1C91DF13
6	R6	C0A16B78	R14	C002CCFC	+14	00000024
7	R7	0	PC	C06C3BEC	+18	1C93BBE9
8	SPSR	40000010	CPSR	13	+1C	00000024
9					+20	C06C42CC

```

-000 context_switch(inline)
-000 __schedule(preempt = FALSE)
-001 test_bit(inline)
-001 test_ti_thread_flag(inline)
-001 need_resched(inline)
-001 schedule()
-002 freezer_count(inline)
-002 freezer_schedule(inline)
-002 do_nanosleep(t = 0xc00b3c6c, ?)
-003 hrtimer_nanosleep(?, rntp = 0xb8e06f018, mode = HRTIMER_MODE_R
-004 sys_nanosleep(?, rntp = -1093206760)
-005 ret_fast_syscall(asm)
-005 exception
-006 NUR:0x60:0xb8e06f018(asm)
-007 NUR:0x60:0xb8e06f018(asm)
-008 main(argc = 1, argv = 0xb8e06f018)
-009 NUR:0x60:0xb8e06f018(asm)
end of frame
    
```

magic	command	#thr	state	spaceid	pids
C0A16B78	swapper/0	69	current	0000	0. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.
D8A8E4D0	init	-	sleeping	0001	1.
D9E862C0	rfs	-	sleeping	0050	80.
D9AD4400	mylogin.sh	-	sleeping	0050	93.
D9674380	busybox	-	sleeping	005E	94.
D9620340	process1	-	current (1)	005F	95.
D9675080	helloloop	-	sleeping	0060	96.

