

Century MAO-630S

基本仕様

対応 CPU Socket370 Celeron/Pentium (Tualatin対応)

Chipset SiS630S

ベースクロック

66/100/133MHz

メモリ SDRAMジュール 3.3V168pin DIMM× 2

スロット AGP× 1

PCI× 2

PCI/ISA× 1

オンボードコネクタ

FDD× 1

IDE× 2

USB× 6

COMポート× 2

PS/2キーボード× 1

PS/2マウス× 1

LAN× 1

VGA× 1

MIDI/GAME× 1

SPDIF× 1

CD Input× 1

DAC OUT× 1

LINE IN× 1

LINE OUT× 1

MIC IN× 1

CPUファン× 1

ケースファン× 1

IR× 1

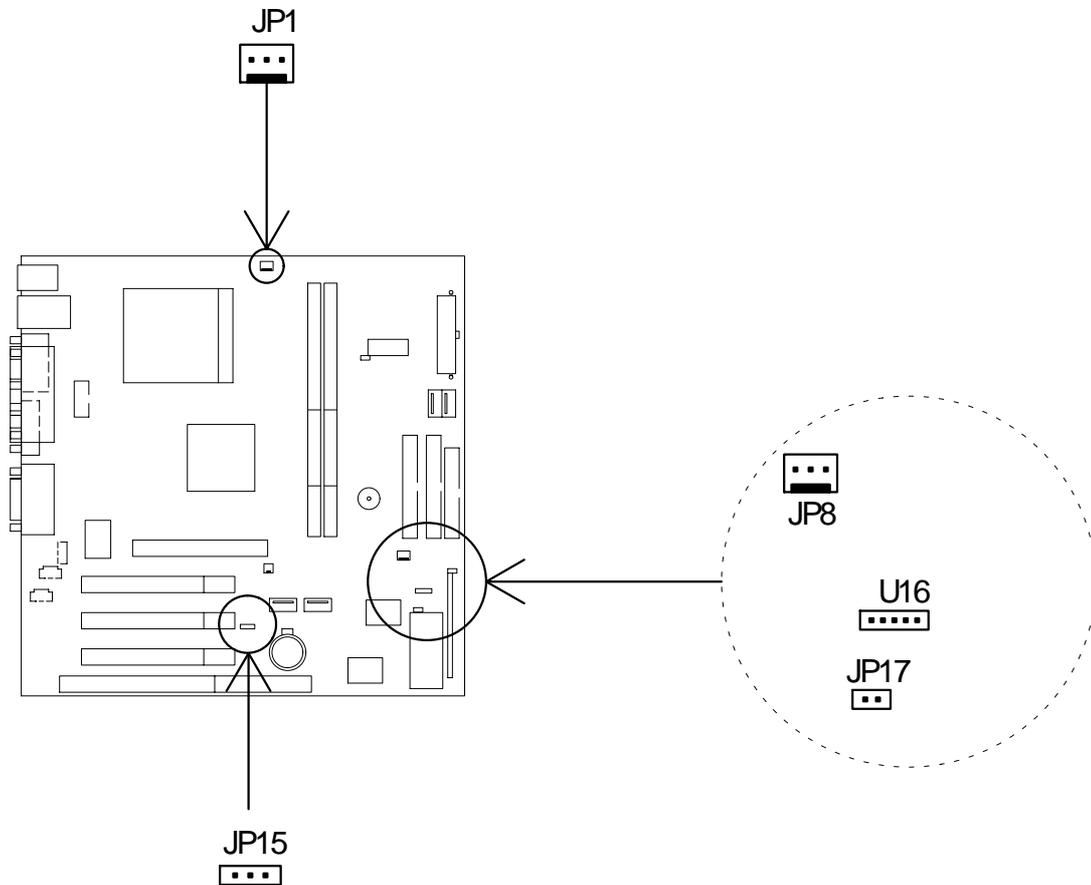
寸法

MicroATXフォームファクタに準拠

244mm× 244mm

ねじ穴× 8

jump設定



JP17 AUTO POWER ON

ON	OFF
JP17 Short	JP17 Open

JP15 CLEAR CMOS

CLEAR CMOS	KEEP DATA
1-2 Short	2-3 Short

JP1 CPU FAN

NO.	接続	NO.	接続
1	GND	3	FAN TAC1
2	FAN CTL1		

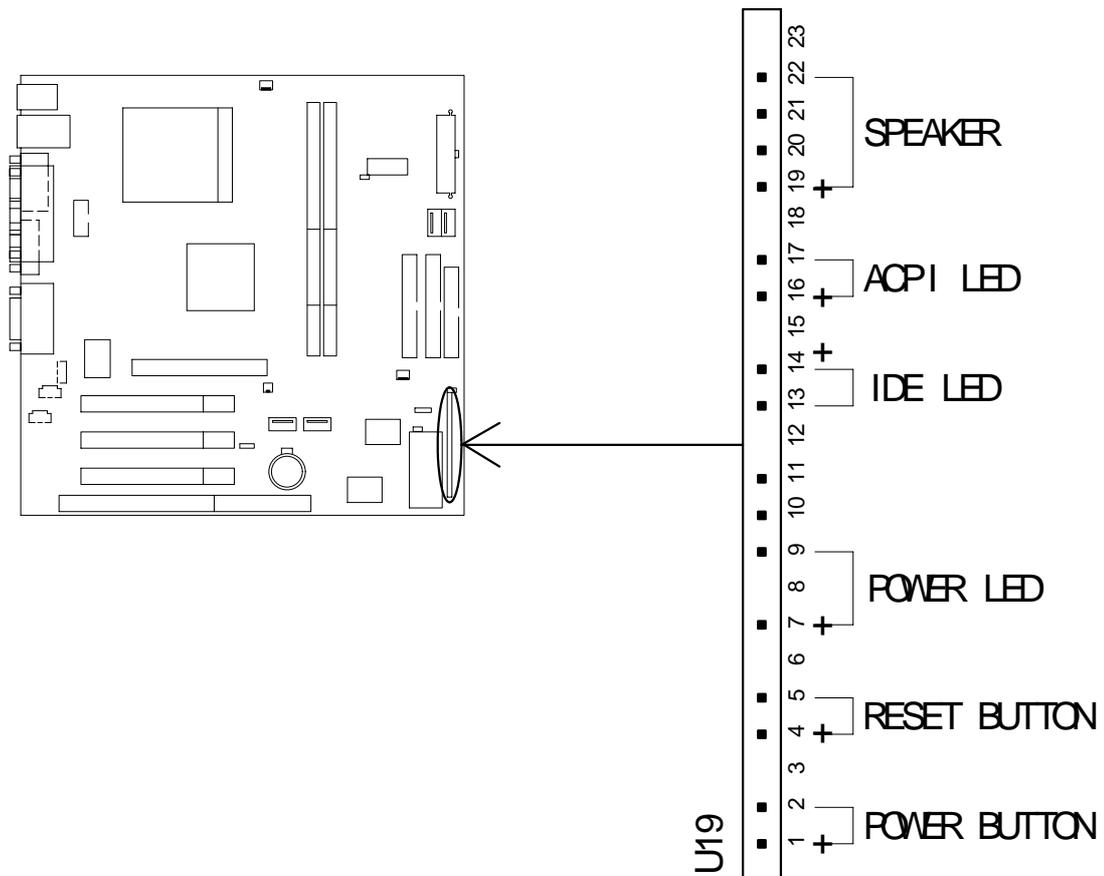
JP8 SYSTEM FAN

NO.	接続	NO.	接続
1	GND	3	FAN TAC2
2	FAN CTL2		

U16 R CONNECTOR

NO.	接続	NO.	接続
1	VCC	4	GND
2	NC	5	RTX
3	RRX		

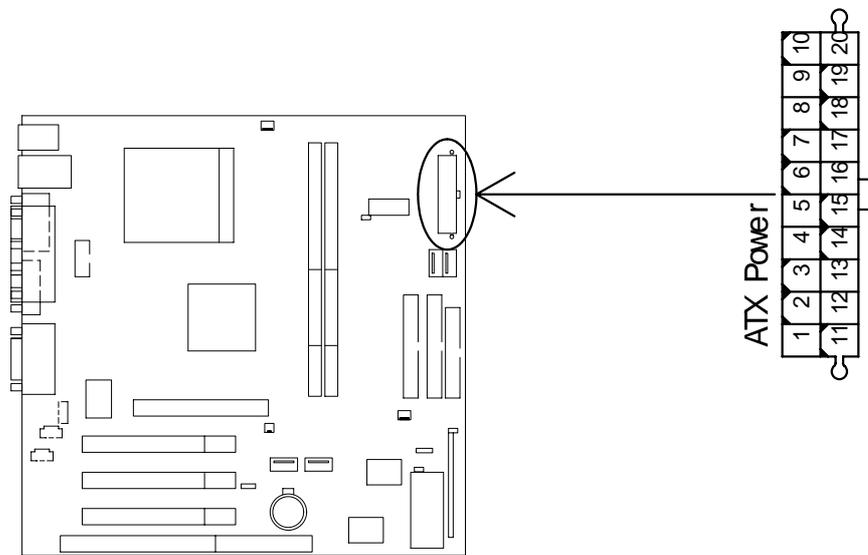
ケースコネクタ



U19

NO.	接続	NO.	接続
1	PWRBT#	13	HDDLED
2	GND	14	VCC
3	NC	15	NC
4	RS SW	16	SB5V
5	GND	17	ACP LED
6	NC	18	NC
7	VCC	19	SPK+
8	NC	20	GND
9	GND	21	GND
10	KLOCK	22	SPK-
11	GND	23	NC
12	NC		

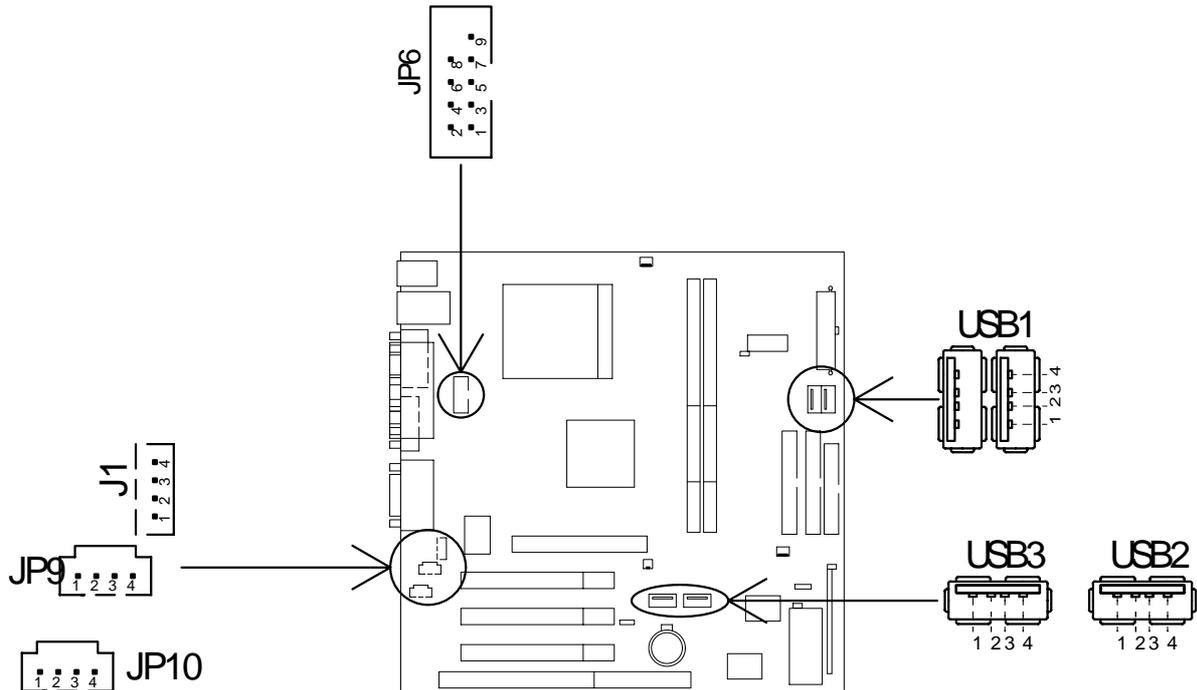
ATX電源コネクタ



ATX PWR1

NO.	接続	NO.	接続
1	+3.3V	11	+3.3V
2	+3.3V	12	-12V
3	GND	13	GND
4	+5V	14	PSO#
5	GND	15	GND
6	+5V	16	GND
7	GND	17	GND
8	PWROK	18	-5V
9	AUX5V	19	+5V
10	+12V	20	+5V

Audib, USB COM2



USB

NO.	接続	NO.	接続
1	VCC	3	+DATA
2	-DATA	4	GND

JP9 CD NPUT

NO.	接続	NO.	接続
1	CD R	3	CD GND
2	CD GND	4	CD L

JP10 DAC OUT

NO.	接続	NO.	接続
1	DAC OUT R	3	GND
2	CD GND	4	DAC OUT L

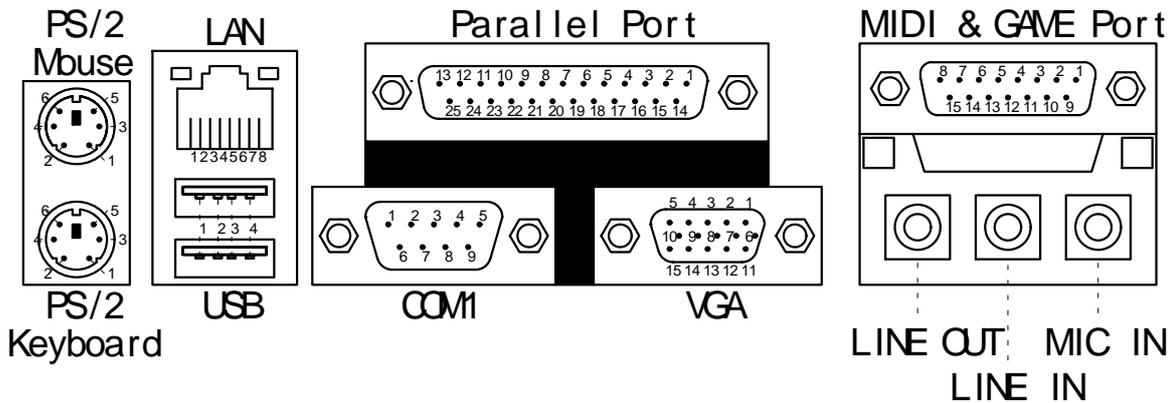
JP6 COM2

NO.	接続	NO.	接続
1	NDCDB	6	NDSRB
2	NS NB	7	NR SB
3	NSOUTB	8	NC SB
4	NDTRB	9	NR B
5	GNDP	10	NC

J1 SPD F N

NO.	接続	NO.	接続
1	GND	3	VCC
2	VCC	4	SPD F

バックパネルコネクタ



PS/2 Mouse

NO.	接続	NO.	接続
1	PMDAT	4	VCC
2	NC	5	PMCLK
3	GNDK	6	NC

PS/2 Keyboard

NO.	接続	NO.	接続
1	KBDAT	4	VCC
2	NC	5	KBCLK
3	GNDK	6	NC

LAN

NO.	接続	NO.	接続
1	TD+	5	NC
2	CT	6	RO-
3	RO+	7	NC
4	NC	8	NC

USB

NO.	接続	NO.	接続
1	VCC	3	+DATA
2	-DATA	4	GND

VGA

NO.	接続	NO.	接続
1	ROUT	9	NC
2	GOUT	10	GNDV
3	BOUT	11	NC
4	NC	12	DDC1DATA
5	GNDV	13	HSYNC
6	GNDV	14	VSYNC
7	GNDV	15	DDC1CLK
8	GNDV		

COM1

NO.	接続	NO.	接続
1	NDCDA	6	NDSRA
2	NSNA	7	NRSA
3	NSOUTA	8	NC SA
4	NDTRA	9	NR A
5	GNDP		

GAME M D I PORT

NO.	接続	NO.	接続
1	GNDG	9	GNDG
2	JA B1	10	JB B1
3	JA X	11	JB X
4	GNDG	12	M D IOUT
5	GNDG	13	JB Y
6	JA Y	14	JB B2
7	JA B2	15	M D I N
8	GNDG		

PARALLEL PORT

NO.	接続	NO.	接続
1	STB#	14	AFD#
2	PD0	15	ERR#
3	PD1	16	NI#
4	PD2	17	SLN#
5	PD3	18	GNDP
6	PD4	19	GNDP
7	PD5	20	GNDP
8	PD6	21	GNDP
9	PD7	22	GNDP
10	ACK#	23	GNDP
11	BUSY	24	GNDP
12	PE	25	GNDP
13	SLCT		

マザーボードレイアウト

