Г	ISP	ISP	Т	ISP	ISP	1	ISP	ISP	ISF	ISP	ISP	ISP	ISF	ISP	ISP	ISP	ISF	PISP	IS	PISP	IS	PISP	ISF	ISP	ISF	ISP
allo			Fig.		Ę	oller		Ligh	oller	Ligh	oller	Ligh	oller	Ę	ele.	ģ	oller	<u></u>	oller	ų.	oller	<u> </u>	je je	<u></u>	all	Ę
																										r TH/Txਨੂ
5	ST/Rx	ST/R	}x≩ Ş	ST/Rx	ST/Rx≩	₽ST	/Rx	ST/Rx≩	ST/R:	ST/Rx≩	ST/Rx	ST/Rx	ST/R>	ST/Rx≩	≚ST/Rx	ST/Rx∯	ST/R:	x ST/Rx	ST/F	X ST/Rx	Ş ST/R	x ST/Rx	ST/R:	ST/Rx	ST/R	(ST/Rx≩
2.	· +	+	9 5	" +	+ ≗	į	+	+ ≝	<u> </u>	- + ≝	<u> </u>	+ 🖁	<u> </u>	+ ≗	<u> </u>	+ ≝	Ē <b>+</b>	- + §	<u> </u>	+ +	를 등 -	- <b> </b> +	∯ <b>†</b>	- + <u> </u>	를 <b>+</b>	- + ≝
	-	-	, I	-	- `		-	- '	-	- `	_	-	_	- `	_	- '	-	-		-   -	` .	-   -	`[	-	_	- `
	ISP	ISP		ISP	ISP _	_	ISP	ISP _	L ISF	ISP _	_ ISP	ISP _	L ISF	ISP _	LISP	ISP _	LISE	ISP	_ IS	P ISP	_ IS	P ISP	LISE	ISP _	LISF	ISP _
5			햙	5	ģ	응		-igh	əle	- ig	<b>e</b>	ģ	: ⊜	ģ	elle elle	ģ	ele e	ų.	<del> </del>	ď	<u></u>	ų d	:   ⊕	يً	<u>;</u>	-ig
																										rTH/Tx <sup>∓</sup> g
5	ST/Rx	ST/R	}x≩ Ş	ST/Rx	ST/Rx	ĕST	/Rx	ST/Rx≩	ŞST/R:	(ST/Rx≩	ŞST/Rx	ST/Rx	ST/R>	ST/Rx≩	ŞST/Rx	ST/Rx≩	ŞST/R:	x ST/Rx	ŞST/F	ST/Rx	Ş ŞST/R	x ST/Rx	ŞST/R:	ST/Rx	ST/R>	k ST/Rx≩
Ċ	+	+	el is	" +	+ 를	Lig	+	+ ≝	± €	- +	<u> </u>	+ 🗟	<u> </u>	- +	· -	+ ≝	<u> </u>	- + 🗟	ē -	+ + }	<u>.</u> elle	+ <b> </b> + }	# E	- + <u> </u>	# 원	- + ≝
Ĺ	-	<u> </u>		-	l- `		-	- `		<u> `</u>	_	<u> `</u>		<u> - `</u>	_	- `	-	-		- -		-   -	<u> </u>	-	-	- `

(DTR)							
RXD _	RXD c	RXD c	RXD c	RXD _	RXD c	RXD _	RXD c
TXD 🖁	TXD ∯	TXD ₩	TXD ∯	TXD ₩	TXD ₩	TXD ₩	TXD ₩
VC ∞	VC ∞	VC ≌	VC ∞	VC ∞	VC ≌	VC 8	VC ≌
(CTS)							
GND							

Γ	GND	GND	GND	GND	GND	GND	GND	GND	GND	GND	GND	GND	GND	GND	GND	GND
ŀ	<sub>ਲ</sub> GND	<sub>ਲ</sub> GND	ਜ਼ GND	ਜ਼ GND			<sub>ਲ</sub> GND	<sub>ਕ</sub> GND	ਜ਼ GND	ਜ਼ GND	ਜ਼ GND					ਜ਼ GND
ľ	S VCC	§ vcc	§ VCC	§ VCC	§ vcc	§ vcc	OOV Serie	§ vcc	§ vcc	S VCC	§ vcc	§ vcc	§ vcc	§ VCC	S VCC	§ VCC
9	± TXD	ઝ TXD	∯ TXD RXI	∯ TXD	ઝ TXD	dS TXD RXI	d TXD	∯ TXD RXI	∯ TXD RXI	∯ TXD RXI	∯ TXD	∯ TXD				ģ TXD
1	⊃ RXI	⊃ RXI	⊃ RXI	⊃ RXI	⊃ RXI	⊃ RXI	⊃ RXI	⊃ RXI	⊃ RXI	⊃ RXI	S RXI	⊃ RXI	⊃ RXI	⊃ RXI	⊃ RXI	⊃ RXI
L	(DTR)	(DTR)	(DTR)	(DTR)	(DTR)	(DTR)	(DTR)	(DTR)	(DTR)	(DTR)	(DTR)	(DTR)	(DTR)	(DTR)	(DTR)	(DTR)
	GND		GND			GND	GND									GND
:	₫ GND	<u>,</u> GND	্র GND	<u>,</u> GND				<u>.≅</u> GND	<u>≅</u> GND	⊡ GND	্র GND					
	à ACC	å ACC	å ACC	å ACC	à ACC					ÿ ∧cc		å vcc	å ACC	ÿ ∧cc	å ACC	å ACC
9	TXD	ஐ TXD		g TXD		ġ TXD RXI	ġ TXD RXI	ģ TXD ⊃ RXI	g TXD RXI	ġ TXD ⊃ RXI	ஐ TXD	ஐ TXD	ஐ TXD	ஐ TXD		g TXD
1	⊃ RXI	⊃ RXI	⊃ RXI	⊃ RXI	⊃ RXI	⊃ RXI	⊃ RXI	⊃ RXI	⊃ RXI	⊃ RXI	⊃ RXI	⊃ RXI	⊃ RXI	⊃ RXI	⊃ RXI	⊃ RXI
L	(DTR)	(DTR)	(DTR)	(DTR)	(DTR)	(DTR)	(DTR)	(DTR)	(DTR)	(DTR)	(DTR)	(DTR)	(DTR)	(DTR)	(DTR)	(DTR)

	GND		GND		GND	
RXD <u>a</u> ∧	RXD 0	5.0V co	RXD 00	5.0V co	RXD o	5.0V <sub>(2)</sub>
ס מעד	TXD ∰.	TXD ⊈.	TXD ∰.	TXD ∰.	TXD ⊈.	5.0V ഗ TXD ≌.
	5.0V <sup>20</sup>	RXD <sup>№</sup>	5.0V <u>as</u>	RXD <sup>№</sup>	5.0V <sup><u>a</u></sup>	RXD <sup>№</sup>
യ്യ		GND		GND		GND

		OUT		OUT _		OUT _	OUT	
oller			ੁੱ CH3					
받			ĔTH/Tx					
150	ST/Rx	ST/Rx	ST/Rx	ST/Rxặ	ST/Rx	ST/Rxặ	ST/Rx	ST/Rx를
ig	+	+ 8	ē +	+ ≗	į. +	+ ≗	اة <b>+</b>	+ ≗
Ľ	-	- "						

o + .	o + .	o + .	s + c
ESC	ESC	ESC	
Servo	s + S	s + S	Servo