		-	,1			Γ				T		ı		Γ				\bigcirc												
	B54	B53) B52	B51	BSD	B49	B48	B47	BAR		B45		B44	B43	B42	B41A	B 21	B4 0					В39			B38	B38A	B37	NO.	BEAM
2		_) {	1)	1	_	_)	2	_	2	_	_	1	1	<u> </u>	_) 51	4	ယ	2		့ ယ	2	1	_)-	SPAN	2
12	10	12") ((18"	18"	T T	18"	18"			30"		24"	12"	21"	122"	54"	189					128"	18"	36"		18"	18"	WIDTH	BEAM SIZE
24	3	30") \$	36"	36"	27	30"	30"	30"		40"		36"	40"	36"	30"	30"	30"					30"	36"	36"		36"	36"	DEPTH)IZE
ı		2#8Ē		4#10E	AHOE	S#8E	ı		() ()	ı	10#10B 6#10E	ı	5#8D	ı	6#8E	-	12#10E	2#8E) } }	•	:			-	•	5#8D	5#8E(2nd LAYER)	艦	TOP BARS	LEFT END
ı		١,					ı).)	ı	10#10Y	ı	5#8X	ı	•	-	- (ı)	-	-	-		-	ı	5#8X	ı).	BOTT. BARS	END
ı		2#8G		5#106	第10G	9#8G	6#8G	5#7G	AGC)	ı	ı	ı	ı	3#8G	6#8G	32#8G	12#10G		#8@4" C/C	#8@4"C/C	#8@4"C/C	#8@4"C/C	#8@#"6/6	1	4#7G	1	5#8G	ABG	TOP BARS	CE CE
ı		2#8R		5+5#10R	年第109	養	6#5R	5#7R	屬	ı	ı	5#8S	5#8S	3#8R	6#8R 6#8R(2nd LAYER)	48#8R	12#10R 12#10R(2nd LAYER)	4+2#8R	#8@4"C/C	#8@4"C/C	#8@4"C/C	#8@4"C/C	#8@4" C/C		4#7R	ı	5#8R	ÉBR	BOTT. BARS	CENTER
ı		2#8E		5#10E	第10E	9#8	ı		()	10#10D +4#10D(2nd LAYER)	6#10A	5#8B +5#8E	ı	ı	6#8E	-	12#10E	2# 8 E) 	-	1	-		5#8B	5#8A	5#8F	5#8E	艦	TOP BARS	RIGH:
3#8Y		١,		-			ı).)	र) 10#10X	ı	5#8Y	ı	ı	•	-	- (ı) 	-	-	-		5#8Y	5#8Z	-	ı).	BOTT. BARS	RIGHT END
费	***	*)# #	#	#3	*	世	费	J #	世	#	世	巷	*	巷	#	悲	巷))	#3	#3	#3	#	. #3	#3	#3	费	#3	SIZE	STIRRUPS @ EACH END
ယ္ခ	3"	ယ္ဒ		4"	3"	5"	4	ယ္ခ) 4:	4"	4"	4"	4"	ယ္ခ	4"	4"	4,	ယ္ခ	 	4"	4"	4"		ယ္ခ	ဒ္	ယ္	ယ္ခ	3"	SPACING) EACH END
ı		<u>.</u>	(3)	(3)			(3)	-).	(4,7)	(4,7)	(3)	(3)	(7)	(4)	(4)	(4)	1))'	ı	1	ı		-	4	ı	(3)		NO.	SEE NOTES