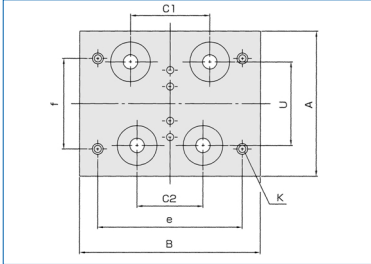
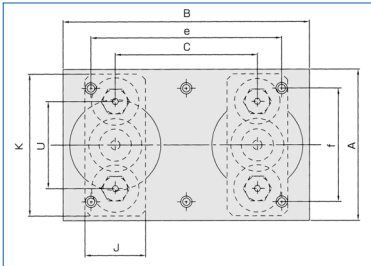


空圧・油圧・真空  
直動システム・開連  
2  
ロボット・FA  
制御・検出・計測  
駆動・回転  
軸受・素材・機械  
動力伝達・伝動  
搬送・運搬  
ポンプ・送風機・粉体  
工場設備環境

## リング型キャリッジプレート寸法および価格



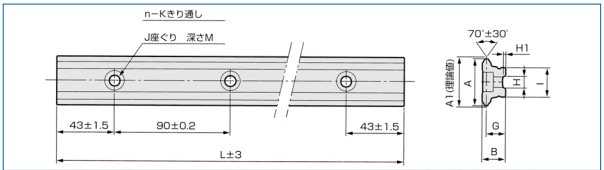
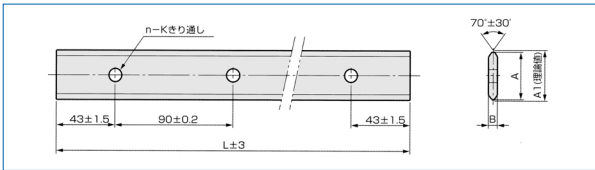
呼び番号	価格	適用 ジャーナル	適用リング ガイドウェイ	主要寸法 (mm)						
				U	C1	C2	A	B	f	e
AMP12C-C-93	御見積	AMJ12系	AMR12C×93(A,B,C)	22	20	25.9	40	55	25	45
AMP12C-C-127	御見積		AMR12C×127(A,B,C)			24.1				
AMP25C-C-159	御見積	AMJ25系	AMR25C×159(A,B,C)	46.1		47.5	80	100	50	80
AMP25C-C-255	御見積		AMR25C×255(A,B,C)			43.9				
AMP25C-C-351	御見積		AMR25C×351(A,B,C)			45.7		105		85
AMP44C-C-468	御見積	AMJ44系	AMR44C×468(A,B,C)	71.9		76.0	115	145	75	120
AMP44C-C-612	御見積		AMR44C×612(A,B,C)			78.8				
AMP76C-C-799	御見積	AMJ76系	AMR76C×799(A,B,C)	118.7		104.6	185	210	100	160
AMP76C-C-1033	御見積		AMR76C×1033(A,B,C)			123.5				



## スイング型キャリッジ寸法および価格

呼び番号	価格	適用 ジャーナル	適用レール	主要寸法 (mm)						
				B	A	U	C	e	f	K
AMS12	御見積	AMJ12系	AMR12系	65	40	22	30	25	16.0	36
AMS25	御見積	AMJ25系	AMR25系	130	80	46.1	75.0	90.0	32	75
AMS44	御見積	AMJ44系	AMR44系	175	115	71.9	105.0	125.0	38	105
AMS76	御見積	AMJ76系	AMR76系	240	185	118.7	130.0	175.0	50	170

備考：S字曲線や異なった半径を持ったトラック形システムに使用できます。または一層の走行安定性が必要な場合に使用します。同一レール幅はすべてのレールに適用。



## ガイドレール寸法表

呼び番号	主要寸法 (mm)						取付穴数 n	取付 ボルト
	A	B	K	S	P	L		
AMR12×L	12	3	3.3	15	30	60~330	2~11	M3
AMR25×L	25	4.5	6.5	43	90	下表 (全長と 取付穴数) による		M6
AMR25A×L	25.5	5	5.5					M5
AMR44×L	44	6	6.5					M6
AMR44A×L	44.5	6.5	7					M6
AMR76×L	76	9	10.5					M10
AMR76A×L	76.5	9.5	11.5					M10
AMR76B×L	76	6	6.5	M6				

## ガイドウェイ寸法表

呼び番号	主要寸法 (mm)										取付 ボルト
	A	B	G	H	I	J	K	M			
AMR25W×L	25	12.25	10	6	15	10	5.5	5.5			M5
AMR25WA×L	25.5	12.7	10.2		15.4						M5
AMR44W×L	44	15.5	12.5	8	26	11	7	6.5			M6
AMR44WA×L	44.5	15.95	12.7		26.4						M6

●AMR12系レール価格

レール長	価格	レール長	価格	レール長	価格
60	1,320	120	2,640	240	5,280
90	1,980	150	3,300	330	7,150

## ガイドレール・ガイドウェイ価格 (取付穴数nは12mmタイプを除く)

レール長さ (mm)	取付穴 数n	ガイドレール						ガイドウェイ		
		AMR25	AMR25A	AMR44	AMR44A	AMR76	AMR76B	AMR25W	AMR44W	AMR76W
176	2	2,640	3,300	3,190	3,910	6,490	5,560	4,180	5,170	10,500
266	3	3,960	4,950	4,730	5,850	9,680	8,340	6,270	7,700	15,400
356	4	5,280	6,600	6,270	7,810	13,000	11,100	8,360	10,200	20,900
446	5	6,600	8,250	7,920	9,790	16,200	13,900	10,500	12,900	26,100
536	6	7,920	9,900	9,350	11,700	19,500	16,700	12,500	15,300	32,100
626	7	9,240	11,600	11,000	13,800	22,700	19,500	14,600	17,800	36,500
716	8	10,600	13,200	12,500	15,600	26,000	22,200	16,700	20,500	43,700
806	9	11,900	14,900	14,100	17,600	29,200	25,000	18,800	23,000	48,100
896	10	13,200	16,500	15,600	19,500	32,500	27,800	20,900	25,500	53,900
986	11	14,500	18,200	17,200	21,500	35,600	30,600	23,000	28,100	58,300
1076	12	16,800	19,800	19,900	23,400	38,900	33,300	26,500	32,300	64,400
1166	13	18,300	21,500	21,700	25,400	42,100	36,200	28,700	35,100	68,800
1256	14	19,700	23,100	23,200	27,300	45,400	38,900	30,900	37,600	76,800
1346	15	21,100	24,800	25,000	29,300	48,600	41,700	33,000	40,400	81,200
1436	16	22,400	26,400	26,600	31,200	51,900	44,400	35,200	43,100	85,600
1526	17	23,900	28,100	28,300	33,200	55,100	47,300	37,400	45,900	93,700
1706	19	26,700	29,700	31,700	35,100	58,400	50,100	39,600	48,400	98,100
1886	21	28,300	31,400	33,400	37,100	61,600	52,800	41,800	51,200	102,500
2066	23	31,200	34,700	37,000	41,000	68,100	58,400	46,200	56,500	111,300
2336	26	38,000	39,900	44,800	47,100	74,700	64,000	53,200	65,100	128,600
2606	29	42,900	45,100	50,600	53,100	84,500	72,300	60,300	73,600	141,800
2876	32	47,900	50,300	56,400	59,400	94,200	80,600	67,200	82,100	154,900
3146	35	52,800	55,400	62,300	65,500	104,000	89,000	74,100	90,600	168,100
3416	38	60,700	63,600	71,500	74,900	113,700	96,800	85,100	104,200	190,100
3686	41	65,900	69,000	77,700	81,400	123,400	105,600	92,400	113,000	203,300
3956	41	71,100	74,500	83,800	87,800	133,200	114,400	99,800	122,400	223,700
		76,200	79,900	89,900	94,200	142,900	122,100	107,100	130,600	236,900