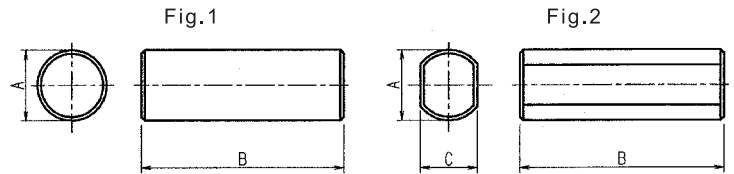
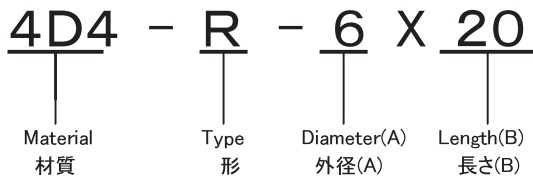


R, RA Type Cores

Ordering Code 品名の構成



Dimensions 寸法

Code 形名	Dimensions (mm) 寸法			Weight 重量 (g)	Fig.
	A	B	C		
4D4 -R-1X4.8	1.0 ±0.05	4.8±0.2	—	0.02	1
2G8 -R-1.2X17	1.2 $\begin{smallmatrix} +0 \\ -0.03 \end{smallmatrix}$	17.0±0.3	—	0.09	1
3A6 -R-1.65X14	1.65±0.1	14.0±0.3	—	0.14	1
3A6 -R-2X20	2.0±0.05	20.0±0.4	—	0.32	1
2G8 -R-2X23	2.0 $\begin{smallmatrix} +0 \\ -0.1 \end{smallmatrix}$	23.0±0.5	—	0.33	1
2G8 -R-2.4X17	2.4 ±0.1	17.0±0.3	—	0.36	1
3A6 -R-2.5X14	2.5 ±0.1	14.0 $\begin{smallmatrix} +0 \\ -0.3 \end{smallmatrix}$	—	0.35	1
2G8 -R-2.5X30	2.5 ±0.1	30.0±0.5	—	0.70	1
2E6 -R-3X11	3.0 ±0.1	11.0±0.3	—	0.38	1
2G8 -R-3X15	3.0 ±0.15	15.0±0.4	—	0.51	1
3A6 -R-3.5X16	3.5 ±0.15	16.0±0.4	—	0.75	1
2G8 -R-3.5X37	3.5 ±0.15	37.0±0.6	—	1.70	1
4D4 -R-4X10	4.0 ±0.15	10.0±0.3	—	0.64	1
2E6 -R-4X15	4.0 ±0.15	15.0±0.4	—	0.92	1
4D4 -R-4X20	4.0 ±0.15	20.0±0.6	—	1.3	1
2G8 -R-4X30	4.0 ±0.15	30.0±0.6	—	1.8	1
4D4 -R-5X15	5.0 ±0.15	15.0±0.4	—	1.5	1
4D4 -R-5X20	5.0 ±0.15	20.0±0.5	—	2.0	1
4D4 -R-5X25	5.0 ±0.15	25.0±0.5	—	2.5	1
4D4 -R-6X15	6.0 ±0.15	15.0±0.4	—	2.1	1
2E6 -R-6X18	6.0 ±0.15	18.0±0.5	—	2.5	1
4D4 -R-6X20	6.0 ±0.15	20.0±0.5	—	2.9	1
D12A-R-6X22.5	6.0 ±0.15	22.5±0.5	—	3.1	1
4D4 -R-6X30	6.0 ±0.15	30.0±0.6	—	4.3	1
D12A-R-6X35	6.0 ±0.15	35.0±0.6	—	5.0	1
D12A-R-6X40	6.0 $\begin{smallmatrix} +0 \\ -0.2 \end{smallmatrix}$	40.0 $\begin{smallmatrix} +0 \\ -0.7 \end{smallmatrix}$	—	5.6	1
4D4 -R-7X25	7.0 ±0.2	25.0±0.5	—	4.9	1
3A -R-7.5X7	7.5 $\begin{smallmatrix} +0 \\ -0.4 \end{smallmatrix}$	7.0±0.3	—	1.5	1
4D4 -R-8X10	8.0 ±0.2	10.0±0.3	—	2.6	1
4D4 -R-8X20	8.0 ±0.2	20.0±0.5	—	5.0	1
D12A-R-8X21	8.0 ±0.2	21.0±0.5	—	5.2	1
4D4 -R-8X25	8.0 ±0.2	25.0±0.5	—	6.3	1
2E6 -R-8X40	8.0 ±0.2	40.0±0.7	—	8.3	1
D12A-R-10X12	10.0 $\begin{smallmatrix} +0 \\ -0.25 \end{smallmatrix}$	12.0±0.5	—	4.7	1
D12A-R-10X30	10.0±0.2	30.0±0.5	—	12.0	1
4D4 -R-10X35	10.0±0.2	35.0±0.6	—	13.0	1
4D4 -RA-10X50	10.0±0.3	50.0±1.0	9.0±0.3	18.9	2
D12A-RA-10X59	9.7 ±0.2	59.0 $\begin{smallmatrix} +0 \\ -1.5 \end{smallmatrix}$	9.0±0.3	20.3	2
4D4 -RA-15X50	14.7±0.3	50.0 $\begin{smallmatrix} +0 \\ -3 \end{smallmatrix}$	13.5±0.3	42.2	2