



● CADデータフォルダ名: 14_Bearings_with_Holder



■シールなし

型式		D	dr	B	B ₁	r	r ₁	基本動定荷重 C (kN)	基本静定荷重 Co (kN)	トラック負荷容量 (kN)		限界回転数 (rpm)	質量 (g)	Y基準値		
Type	d									NASTR	NASTF			NASTR	NASTF	NASTFS
(クラウンタイプ) NASTR	6	19	10	9.8	10	0.5	0.5	4.12	4.55	1.37	3.53	20000	17.8	990	920	2,760
	8	24	12				1.0	5.68	5.89	1.86	4.02	17000	28	1,040	960	2,880
	10	30	14				1.5	9.70	9.67	2.45	5.59	15000	50	1,090	970	2,910
	12	32	16	11.8	12	0.5	1.5	10.4	10.9	2.74	5.98	13000	58	1,190	1,130	3,390
	15	35	20				—	12.3	14.3	3.14	—	10000	62	1,370	—	—
	17	40	22	15.8	16	—	—	17.4	20.9	3.72	—	9500	110	1,380	—	—
	20	47	25				—	19.2	24.5	4.61	—	8500	155	1,510	—	—

$$\text{kgf} = \text{N} \times 0.101972$$

■シール付

[illegible]
$$\text{kgf} = \text{N} \times 0.101972$$

■シールなし

型式		D		a	B	B ₁	r	基本動定格荷重C (kN)		基本静定格荷重Co (kN)		トラック負荷 重 (kN)	限界回転数 (rpm)		質量	¥基準単価		
Type		d						NART _R	NART _V	NART _R	NART _V	普通 (kN)	NART _R	NART _V	(g)	NART _R	NART _S	NART _V
(クラウンタイプ) NART _R	高容量クラウンタイプ NART _V	5	16	12	11	12	0.5	2.84	6.46	2.65	7.81	1.08	25000	10500	15	1,240	3,090	1,360
		6	19	14				3.33	7.58	3.35	10.2	1.37	20000	8700	21	1,200	3,010	1,330
		8	24	17.5	5.68	11.7		5.89	15.6	1.86	17000	7000	42	1,160	2,930	1,290		
		10	30	23.5	7.94	15.8		7.59	18.5	2.45	15000	5700	66	1,450	3,630	1,590		
		12	32	25.5	8.53	17.0		8.44	21.0	2.74	13000	5200	73	1,490	3,730	1,650		

$$\text{kgf} = \text{N} \times 0.101972$$

■シール付

型式		D	a	B	B ₁	r	基本動定格荷重C (kN)		基本静定格荷重Co (kN)		トック負荷 容重 (kg/m ³)	限界回転数 (rpm)	質量 (g)		¥基準単価					
Type	d						NARTU	NARTV	NARTU	NARTV	NARTU	NARTU	NARTU	NARTU	NARTU	NARTUS	NARTUC	NARTV	NARTUS	NARTUF
(クラウンタイプ) NARTU NARTUS NARTUC NARTUF	5	16	12	11	12	0.5	2.84	6.46	2.65	7.81	1.08	10000	4200	14.5	15.1	1,500	4,240	5,310	1,660	4,570
	6	14	14				3.33	7.58	3.35	10.2	1.37	8000	3480	20.5	21.5	1,460	4,130	5,230	1,610	4,460
	8	24	17.5				5.68	11.7	5.89	15.6	1.86	6800	2800	41.5	42.5	1,420	4,050	5,200	1,550	4,340
	10	30	23.5	14	15		7.94	15.8	7.59	18.5	2.45	6000	2280	64.5	66.5	1,760	4,990	6,220	1,930	5,360
	12	32	25.5	8.53	17.0		8.44	21.0	2.74	5200	2080	71	73	1,810	5,100	6,270	1,990	5,600		
	15	35	29.0	18.0	19		13.7	25.3	16.4	36.9	3.14	4000	1720	102	106	2,050	—	—	2,240	—
	17	40	32.5	20.0	21		17.4	32.0	19.3	46.6	3.72	3800	1560	149	155	2,160	—	—	2,380	—
	20	47	38.0	24.0	25		22.9	41.7	30.6	67.7	7.15	3200	1360	250	255	2,650	—	—	2,920	—

$$\text{kgf} = \text{N} \times 0.101972$$


■数量スライド価格 (🍷1円未満切り捨て) P.127

数量区分	標準対応			個別対応
	小口			大口
数量	1～19	20～34	35～50	51～
値引率	基準半価	5%	10%	お見積り
出荷日	通常			

●表示数量超えは
WOSにてご確認ください。



● CADデータフォルダ名: 14_Bearings_with_Holder



■シールなし

	型式	D		dr	B	B ₁	r	基本動定格荷重	基本静定格荷重	トラック負荷容量(kN)		限界回転数	質量	¥基準単価	
	Type	d						C(kN)	C(kN)	C-NASTR	C-NASTF	(rpm)	(g)	C-NASTR	C-NASTF
(クラウンタイプ) C-NASTR	6	19	10	9.8	10	0.3	3.75	4.57	1.1	2.82	10000	17.8	690	640	
	8	24	12				4.2	5.4	1.49	3.22	8000	28	730	670	
	10	30	14				8.4	9.2	1.96	4.47	5500	50	760	680	
(フラットタイプ) C-NASTF	12	32	16	11.8	12		9.0	10.1	2.19	4.78	4500	58	830	790	
	15	35	20				9.1	10.7	2.51	—	3300	62	960	—	
	17	40	22	15.8	16		14.2	17.7	2.98	—	2800	110	970	—	
	20	47	25				16.2	21.5	3.69	—	2400	155	1,060	—	

$$\text{kgf} = \text{N} \times 0.101972$$

■シール付

型式		D	a	B	B ₁	r	基本動定格荷重 C (kN)	基本静定格荷重 C (kN)	トラック負荷容量 (kN)		限界回転数	質量	Y基準価値	
Type	d								C-NASTZ	C-NASTFZ	(rpm)	(g)	C-NASTZ	C-NASTFZ
(クラウンタイプ) C-NASTZ	6	19	14	13.8	14	0.3	1.21	1.45	1.1	2.82	12000	24.5	1,050	1,000
	8	24	17.5				1.3	1.7	1.49	3.61	9900	39	1,120	1,060
	10	30	25.5				2.34	2.38	1.96	5.49	9400	65	1,170	1,110
(フラットタイプ) C-NASTFZ	12	32	25.5	15.8	16		2.52	2.68	2.19	5.88	8100	75	1,410	1,280
	15	35	30				2.9	3.4	—	6.43	6300	83	—	1,390
	17	40	33	19.8	20		4.27	5.24	—	9.44	5600	135	—	1,460
	20	47	37				4.5	5.7	—	11.04	4900	195	—	1,630

$$\text{kgf} = \text{N} \times 0.101972$$

■シールなし

型式		D	a	B	B ₁	r	基本動定格荷重 C (kN)	基本静定格荷重 C (kN)	トラック負荷容量 (kN)	限界回転数 (rpm)	質量 (g)	¥基準単価	
Type	d												
(クラウンタイプ) C-NARTR	5	16	12	11	12	0.15	3.15	3.3	0.86	14000	15	870	
	6	19	14				3.5	3.9	1.1	11000	21	840	
	8	24	19				0.3	5.5	6.4	1.49	7500	42	810
	10	30	23				0.6	6.8	8.4	1.96	5500	66	1,020
	12	32	25					6.9	8.8	2.19	4500	73	1,040

$$\text{kgf} = \text{N} \times 0.101972$$

■シール付

型式		D	a	B	B ₁	r	基本動定格荷重C(kN)		基本静定格荷重C(kN)		トラック負荷容量(kN)	限界回転数(rpm)		質量(g)		¥基準単価		
Type	d						C-NARTU	C-NARTV	C-NARTU	C-NARTV		C-NARTU	C-NARTV	C-NARTU	C-NARTV	C-NARTU	C-NARTV	
(クラウンタイプ) C-NARTU	5	16	12	11	12	0.15	3.15	4.9	3.3	6.5	0.86	14000	3800	14.5	15.1	1,050	1,160	
	6	19	14				3.5	5.4	3.9	7.9	1.1	11000	3100	20.5	21.5	1,020	1,130	
(高荷重クラウンタイプ) C-NARTV	8	24	19	14	15	0.3	5.5	7.8	6.4	11.4	1.49	7500	2500	41.5	42.5	990	1,090	
	10	30	23				6.8	9.5	8.4	14.6	1.96	5500	2100	64.5	66.5	1,230	1,350	
	12	32	25			6.9	9.7	8.8	15.4	2.19	4500	1800	71	73	1,270	1,390		
	15	35	27			18	19	9.8	12.8	14.1	23	2.51	3600	1600	102	106	1,440	1,570
	17	40	32			20	21	10.9	14.8	15.5	26.5	2.98	2900	1400	149	155	1,510	1,670
	20	47	37			24	25	15.5	20.6	25.5	42	5.72	3000	2400	250	255	1,860	2,040

$$\text{kgf} = \text{N} \times 0.101972$$


■数量スライド価格 (🍷1円未満切り捨て) P.127

数量区分	標準対応			個別対応
	小口			大口
数量	1～19	20～34	35～50	51～
値引率	基準半価	5%	10%	お見積り
出荷日	通常			

●表示数量超えは
WOSにてご確認ください。