

被覆アーク溶接棒単重表

ここで示す被覆アーク溶接棒 1 本当たりの質量は、計算値ですので、実際とは多少異なる場合があります。

鋼種	銘 柄	サイズ mm		1 本当たりの質量 g
		棒 径	棒 長	
軟 鋼 ・ 490 N/mm ² 級 高 張 力 鋼	B-10	3.2	350	30
		4.0	400	56
		5.0	400	84
		6.0	450	136
	B-14	3.2	400	36
		4.0	450	62
		5.0	450	97
		6.0	450	144
	B-17	3.2	350	31
		4.0	400	57
		5.0	400	85
	BI-14	3.2	400	38
		4.0	450	68
		5.0	450	104
	ZERODE-1	3.2	400	36
		4.0	450	64
TB-24	2.6	350	21	
	3.2	350	32	
	4.0	400	57	
TB-43	2.6	350	22	
	3.2	350	32	
	4.0	400	59	
TBI-24	2.6	350	22	
	3.2	350	32	
	4.0	400	58	
ZERODE-44	2.6	350	22	
	3.2	350	34	
	4.0	450	64	
	5.0	450	98	
KOBÉ-6010	3.2	350	25	
	4.0	350	40	
	4.8	350	57	

鋼種	銘 柄	サイズ mm		1本当たりの質量 g
		棒 径	棒 長	
軟 鋼 ・ 490 N/mm ² 級 高 張 力 鋼	B-33	2.0	300	10
		2.6	350	20
		3.2	350	30
		4.0	400	55
	RB-26	2.6	350	19
		3.2	350	29
		4.0	400	53
	LB-26	3.2	350	34
		4.0	400	61
		5.0	450	106
		6.0	450	150
	LB-47	3.2	350	31
		4.0	400	56
		5.0	450	96
	LB-26V	3.2	400	37
		4.0	450	64
5.0		450	94	
5.5		450	112	
ZERODE-6V	4.0	450	62	
	5.0	450	93	
	5.5	450	111	
LB-52U	3.2	400	35	
	4.0	400	53	
ZERODE-27	4.0	550	109	
	4.5	550	134	
	5.0	700	202	
	5.5	700	231	
	6.0	700	264	
	6.4	900	380	
	7.0	900	461	
ZERODE-43F	4.0	550	99	
	5.0	700	191	
	6.0	700	264	
	6.4	700	299	
LB-52	3.2	350	31	
	4.0	400	54	
	5.0	450	97	
	6.0	450	137	
LB-52A	3.2	350	31	
	4.0	400	55	
	5.0	450	96	
	6.0	450	141	

参考資料（被覆アーク溶接棒単重表）

鋼種	銘 柄	サイズ mm		1本当たりの質量 g
		棒 径	棒 長	
軟 鋼 ・ 490 N/mm ² 級 高 張 力 鋼	LB-52-18	3.2	400	41
		4.0	450	69
		5.0	450	106
	LB-52T	3.2	350	35
		4.0	400	60
		5.0	450	96
	LB-52V	3.2	400	36
		4.0	450	62
		5.0	450	94
	LBI-52H	5.0	450	111
		6.0	450	162
	ZERODE-50F	4.0	550	100
5.0		700	197	
6.0		700	262	
7.0		700	340	
LTB-50	4.0	450	76	
	4.5	550	137	
	5.0	700	198	
	5.5	700	230	
	6.0	700	271	
	6.4	700	303	
LTB-50A	4.0	450	72	
	5.0	550	148	
	6.0	700	252	
LTB-52A	4.0	450	68	
	5.0	550	165	
	6.0	700	267	
	6.4	700	295	
LB-76	3.2	350	33	
	4.0	400	58	
	5.0	450	102	

鋼種	銘 柄	サイズ mm		1本当たりの質量 g
		棒 径	棒 長	
590 } 780 N/mm ² 級高張力鋼	LB-62	3.2	350	30
		4.0	400	55
		5.0	400	85
	LB-106	3.2	350	31
		4.0	400	55
		5.0	400	85
	LB-116	3.2	350	30
		4.0	400	54
		5.0	400	86
低 温 用 鋼	LB-52NS	3.2	350	31
		4.0	400	55
		5.0	450	97
NB-1	3.2	350	31	
	4.0	400	55	
	5.0	400	86	
NB-1SJ	3.2	350	31	
	4.0	400	55	
	5.0	450	97	
低 合 金 耐 熱 鋼	BL-76	3.2	350	30
		4.0	400	54
		5.0	450	95
	CMA-76	3.2	350	30
		4.0	400	55
		5.0	400	86
	CMB-76	3.2	350	31
		4.0	400	55
		5.0	400	85
	CMA-96	3.2	350	29
		4.0	400	53
		5.0	400	82
CMB-96	3.2	350	31	
	4.0	400	55	
	5.0	400	84	
CMA-106	3.2	350	30	
	4.0	400	55	
	5.0	400	85	

参考資料（被覆アーク溶接棒単重表）

鋼種	銘 柄	サイズ mm		1本当たりの質量 g
		棒 径	棒 長	
ス テ ン レ ス 鋼	NC-38	2.6	300	20
		3.2	350	36
		4.0	350	54
	NC-38L	2.6	300	18
		3.2	350	33
		4.0	350	51
	NC-39	2.6	300	20
		3.2	350	35
		4.0	350	51
NC-30	2.6	250	15	
	3.2	300	28	
	4.0	350	50	
NC-36	2.6	300	19	
	3.2	350	33	
	4.0	350	51	
NC-36L	2.6	300	19	
	3.2	350	34	
	4.0	350	51	
NC-37	2.6	250	15	
	3.2	300	28	
	4.0	350	50	
CR-40Cb	3.2	350	31	
	4.0	400	53	
CR-43Cb	3.2	350	31	
	4.0	400	55	
硬 化 肉 盛	HF-11	4.0	400	64
		5.0	400	100
		6.0	450	162
	HF-12	4.0	400	60
		5.0	400	94
		6.0	450	152
	HF-16	4.0	350	49
		5.0	350	76
	HF-240	4.0	400	63
		5.0	400	98
		6.0	450	159

鋼種	銘柄	サイズ mm		1本当たりの質量 g
		棒径	棒長	
硬 化 肉 盛	HF-260	4.0	400	56
		5.0	400	87
		6.0	450	141
	HF-330	4.0	400	63
		5.0	400	100
		6.0	450	155
	HF-350	4.0	400	58
		5.0	400	89
6.0		450	144	
HF-500	4.0	400	56	
	5.0	400	89	
	6.0	450	142	
HF-600	4.0	400	61	
	5.0	400	94	
	6.0	450	152	
HF-800K	4.0	400	62	
	5.0	400	99	
	6.0	450	157	
HF-950	5.0	400	136	
HF-1000	6.0	400	113	
鋳鉄・ニッケル合金	CIA-1	3.2	350	30
		4.0	350	47
	CIA-2	3.2	300	26
		4.0	350	47
	CIA-3	3.2	350	30
		4.0	400	53
CIA-5	3.2	350	35	
	4.0	400	62	
NIC-70A	3.2	300	29	
	4.0	350	51	
MEL-34	3.2	350	34	
	4.0	400	60	