

AD Screenシリーズ
規格表

SPECIFICATION

	A 標準	製品コード SPEC.	メッシュ数(本) MESH COUNT	線径(mm) WIRE DIA.	目開き(mm) OPENING	空間率 OPENING RATE	厚み(μm) THICKNESS				強度指数* STRENGTH INDEX
							ノーマル	カレンダー			
Standard		BS-500/16	500	0.016	0.035	47%	36±2	25±2	20±1	17±1	0.50
	★	BS-500/19	500	0.019	0.032	39%	41±2	30±2	25±1	19±1	0.71
		BS-500/18	500	0.018	0.033	42%	39±2	30±2	25±1	19±1	0.64
		BS-400/18	400	0.018	0.046	51%	39±2	30±2	23±1		0.51
		BS-400/19	400	0.019	0.045	49%	39±2	30±2	23±1		0.57
	★	BS-400/23	400	0.023	0.041	41%	55±2	40±2	35±1	24±1	0.83
		BS-400/25	400	0.025	0.039	37%	57±2	49±2	40±1		0.98
		BS-325/23	325	0.023	0.055	50%	51±2	41±2	37±2	24±1	0.67
	★	BS-325/28	325	0.028	0.050	41%	62±2	55±2	47±1		1.00
		BS-325/30	325	0.030	0.048	38%	62±2	60±2	42±1		1.15
		BS-300/30	300	0.030	0.055	42%	68±2	59±2	44±1		1.06
		BS-280/30	280	0.030	0.061	45%	64±2	59±2	49±2		0.99
		BS-270/35	270	0.035	0.059	39%	77±2	70±2	58±2		1.30
		BS-250/28	250	0.028	0.074	52%	56±2	53±2	45±2		0.77
		BS-250/30	250	0.030	0.072	50%	62±2	58±2	45±2		0.88
	★	BS-250/35	250	0.035	0.067	43%	78±2	64±2	55±2		1.20
		BS-250/40	250	0.040	0.062	37%	90±3	86±2	67±2		1.57
		BS-230/28	230	0.028	0.082	56%	56±3	54±2	45±2		0.71
		BS-230/35	230	0.035	0.075	47%	75±3	67±2	56±2		1.11
	★	BS-200/40	200	0.040	0.087	47%	82±3	77±2	65±2		1.26
	BS-180/45	180	0.045	0.096	46%	98±3				1.43	
	BS-165/45	165	0.045	0.109	50%	95±3				1.31	
	BS-165/50	165	0.050	0.104	46%	102±3				1.62	
Hard-mesh		製品コード	メッシュ数	線径	目開き	空間率	ノーマル	カレンダー			
		MS-840/11	840	0.011	0.019	40%	23±2		18±1	11±1	0.52
	★	MS-730/13	730	0.013	0.022	40%	28±2			15±1	0.63
	★	MS-640/15	640	0.015	0.025	39%	35±2	25±1	21±1	17±1	0.73
		MS-590/13	590	0.013	0.030	49%	30±2	20±1	17±1	15±1	0.51
		MS-400/19	400	0.019	0.045	49%	39±2	30±2	23±1	18±1	0.74
	★	MS-400/23	400	0.023	0.041	41%	55±2	39±1	35±1	26±1	1.08
		MS-325/24	325	0.024	0.054	48%	51±2	44±2	38±2		0.96
	★	MS-325/28	325	0.028	0.050	41%	58±2	55±2	45±2		1.30
		MS-280/25	280	0.025	0.066	52%	51±2	48±2	40±1		0.89
	MS-250/30	250	0.030	0.072	50%	62±2	58±2	45±2	28±1	1.15	
Super-mesh		製品コード	メッシュ数	線径	目開き	空間率	ノーマル	カレンダー			
		SHS-380/14	380	0.014	0.053	62%	32±2	26±2	20±1	14±1	0.96
		SHS-360/16	360	0.016	0.055	60%	36±3	32±2	20±1	16±1	1.19
		SHS-325/16	325	0.016	0.062	63%	35±3	32±2	20±1	18±1	1.08
		SHS-290/20	290	0.020	0.068	60%	45±3	36±2	30±1	22±1	1.50
		SHS-230/25	230	0.025	0.085	60%	55±3				1.86
		HS-380/14	380	0.014	0.053	62%	33±2	26±2	20±1	14±1	0.85
		HS-360/16	360	0.016	0.055	60%	36±3	32±2	20±1	17±1	1.05
		HS-325/16	325	0.016	0.062	63%	35±2	32±2	20±1	17±1	0.95
		HS-290/20	290	0.020	0.068	60%	45±2	36±2	30±1	21±1	1.32
		HS-250/20	250	0.020	0.082	65%	44±2				1.14
		HS-230/25	230	0.025	0.085	60%	55±2				1.64
	★★	HS-D 500/19	500	0.019	0.032	39%	45±2		35±2	25±1	2.05
★★	HS-D 360/25	360	0.025	0.046	42%	59±2		41±2	29±1	2.56	
3D-mesh		製品コード	メッシュ数	線径	目開き	空間率	ノーマル	カレンダー			
		3D-400-66	400	0.023	0.041	41%	66±3				
		3D-325-77	325	0.028	0.050	41%	77±3				
		3D-250-85	250	0.030	0.072	50%	85±3				
		3D-200-115	200	0.040	0.087	47%	115±4				
		3D-165-126	165	0.045	0.109	50%	126±5				
	3D-80-225	80	0.080	0.238	56%	225±5					
Solid-mesh		製品コード	メッシュ数	線径	目開き	空間率	ノーマル	カレンダー			
		4S-325-112	325	0.028	0.050	41%	112±5				
		4S-200-174	200	0.040	0.087	47%	174±5				
		5S-325-134	325	0.028	0.050	41%	134±5				
		5S-250-141	250	0.030	0.072	50%	141±5				
	5S-200-190	200	0.040	0.087	47%	190±5					

※強度指数はBS-325/28を基準としたメッシュ強度比較用の参考値です。詳細につきましては強伸度データをご参照下さい。

※平成22年8月現在の製品規格となります。また上記は当社製品の一部です。