

# 材料一覧

## ■ ゴムスポンジ

### イノアック製 ゴムスポンジ(1)



品番	材質	硬度	比重 (g/cm <sup>3</sup> )	色	原反寸法	備考
N-149	NR	8±5	0.1	黒	20 x 1000 x 1000	
N-148	NR	15±5	0.15	黒	25×1000×1300	
N-145	NR	20±5	0.18	黒	30×1000×1000 30×1000×1500	
N-146	NR	30±5	0.15	黒	25×1000×1300 30×1000×1500	
N-147	NR	33±5	0.17	黒	30×1000×1000	
N-151	NR	15±5	0.24	緑	25×1000×1000	
N-155	NR	30±5	0.19	緑	25×1000×1000	
N-131	NR	22±5	0.14	白	30×1000×1300	
C-4205	CR	10±5	0.18	黒	30×1000×1000	UL94HF-1 合格品
C-4215	CR	15±5	0.18	黒	30×1000×1000	UL94HF-1 相当品
C-4305	CR	25±5	0.19	黒	30.35×1000×1000 30×1000×1300 30×1000×2000	UL94HF-1 合格品
C-4405	CR	25±5	0.2	黒	30×1000×1000	UL94HF-1 合格品
C-4505	CR	35±5	0.25	黒	20×1000×1000	UL94HF-1 合格品
C-4500	CR	40±5	0.25	黒	30×1000×1000	UL94HF-1 相当品
C-4555	CR	50±5	0.25	黒	30×1000×1000	UL94HF-1 相当品
C-4600	CR	50±5	0.3	黒	30×1000×1000	UL94HF-1 相当品
C-4315	CR	20±5	0.19	灰	30×1000×1000	UL94HF-1 合格品
C-4255	CR	15±5	0.19	黒	30×1000×1000	UL94HF-1 合格品 導電性
C-4266	CR	22±5	0.2	黒	30×1000×1000	UL94HF-1 合格品 低イオウ
C-4310	CR	23±5	0.22	白	30×1000×1000	UL94HF-1 相当品
E-4070	EPDM	5±3	0.1	黒	33×1000×1300	
E-4088	EPDM	7±5	0.1	黒	33×1000×1300 30×1000×2000	
E-4188	EPDM	10±5	0.12	黒	30×1000×1000	
E-4288	EPDM	12±5	0.12	黒	30×1000×1500	

# 材料一覧

## ■ ゴムスポンジ

### イノアック製 ゴムスポンジ(2)



品番	材質	硬度	比重 (g/cm <sup>3</sup> )	色	原反寸法	備考
E-4388	EPDM	20±5	0.15	黒	30×1000×1000 30×1000×1300	
E-4408	EPDM	35±5	0.24	黒	30×1000×1000	
E-4488	EPDM	35±5	0.18	黒	30×1000×1000	
E-4382	EPDM	20±5	0.16	黒	30×1000×1000	1mmUL94HF-1合格品 1mm以上UL94HBF合格品
E-4238	EPDM	10±5	0.15	黒	30×1000×1000	低イオウ 1mmUL94HF-1合格品 1mm以上UL94HBF合格品
E-4338	EPDM	20±5	0.15	黒	30×1000×1000	低イオウ 1mmUL94HF-1合格品 1mm以上UL95HBF合格品
E-4385	EPDM	25±5	0.12	黒	30×1000×1000	導電性
E-4108	EPDM	15±5	0.15	灰	30×1000×1000	
E-4390	EPDM	20±5	0.17	白	30×1000×1000	
NBR-4112	NBR	15±5	0.15	黒	30×1000×1000	
NBR-4413	NBR	40±5	0.18	黒	25×1000×1000	
TT-4101	SI	10±5	0.25	オレンジ	22×500×500 22×500×1000	UL94HBF相当品
TT-4102	SI	10±5	0.25	灰	22×500×500 22×500×1000	UL94HBF相当品
TT-4103	SI	15±5	0.25	黒	22×500×500 22×500×1000	UL94HF-1相当品
CD-4302	CR	25±5	0.19	黒	(1~25) ×100×1000	UL94HF-1合格品 低臭性 難燃性