



注) ②ふた及び③スクリーンの取手は、サイズにより形状が異なります。
Shape of ②Cover and ③Screen's Grip is different according to size.

No.	Name of Parts	Material	部品名	材質	Q.TY
7	Bolt	Rolled Steel	ボルト	SS400	1
6	Arm	Ductile Cast Iron	アーム	FCD450	1
5	O Ring	NBR	Oリング	NBR	1
4	Plug	Carbon Steel or Malleable Cast Iron	プラグ	S15C or FCMB310	1
3	Screen	Stainless Steel	スクリーン	SUS304	1
2	Cover	Ductile Cast Iron	ふた	FCD450	1
1	Body	Ductile Cast Iron	本体	FCD450	1

(mm)

Size	L	L1	L2	H1	H3	B	Screen		Flange JIS 10KFF					④Plug	Weight (kg)
							ds	ls	d	D	C	t	n-h		
20A	175	83	92	97.5	107.5	131	40	70	25	100	75	18	4-15	R 3/8	5.6
25A	175	83	92	97.5	107.5	131	40	70	25	125	90	18	4-19	R 3/8	6.7
32A	230	100	130	146	151	179	64.5	108	40	135	100	20	4-19	R 3/4	12.5
40A	230	100	130	146	151	179	64.5	108	40	140	105	20	4-19	R 3/4	13.2
50A	230	100	130	156	153	179	64.5	120	50	155	120	20	4-19	R 3/4	13.8
65A	290	115	175	182	153.5	208	77	140	65	175	140	22	4-19	R 1	20.8
80A	300	130	170	197.5	189	249	90	160	80	185	150	22	8-19	R 1	27.1
100A	365	160	205	262	253	334	120	210	100	210	175	24	8-19	R 1 1/4	48.6
125A	425	180	245	340.5	269	362	140	270	125	250	210	24	8-23	R 1 1/2	69.4
150A	505	205	300	378	293	414	175	300	150	280	240	26	8-23	R 2	108.3

Specification	
Fluid	
Press.	MPa
Temp.	°C
Flow Rate	
Inside Screen	Mesh
Outside Screen	φ - ケ/cm ²

TYPE SU-20S STRAINER ストレーナ

Approval	M. Kume
Check	H. Tange
Drawing	T. Tsubuku
Drawing No.	Y-884-2105
Date	27 AUG. 2001

