


# UBEFLOAT



# UBEFLOAT

## 宇部フLOAT規格表

### トロール(ABS樹脂製)

記号	外径 (mm)	使用水深 (m)	自重 (g)	浮力		穴径 (mm)	入数	色	形状
				(N)	(kgf)				
CT-125	120	500	250	6.7	0.69	13.5	100	ピンク	
CT-128	120	800	270	6.5	0.66	14	100	オレンジ	
CT-153	150	300	285	14.8	1.51	13.5	50	アイボリー	
CT-155	150	500	420	13.9	1.41	13.5	50	ピンク	
CT-158	151	800	635	12.2	1.25	14	50	オレンジ	
CT-183	180	300	580	25.2	2.57	18	30	アイボリー	
CT-185	180	500	820	22.8	2.33	18	30	ピンク	
CT-188	180	800	1,130	19.7	2.01	18	30	オレンジ	
CT-203	199	300	740	35.4	3.61	21.5	16	アイボリー	
CT-205	199	500	980	32.0	3.26	21.5	16	ピンク	
CT-208	198	800	1,320	28.8	2.94	21.5	16	オレンジ	
CT-213	210	300	910	40.0	4.08	21.5	12	アイボリー	
CT-243	239	300	1,380	59.0	6.02	25	12	アイボリー	
CT-245	239	500	1,630	56.1	5.73	25	12	ピンク	
CT-248	239	800	2,260	50.8	5.19	25	12	オレンジ	
CT-2412	239	1,200	2,860	43.8	4.47	25	9	グリーン	
CT-303	295	300	2,280	119.4	12.18	25	8	アイボリー	
CT-305	295	500	3,150	111.2	11.34	25	6	ピンク	
CT-308	295	800	3,770	100.7	10.28	25	6	オレンジ	
CT-3012	295	1,200	5,150	87.4	8.91	25	6	レッド	
CT-3015	295	1,500	5,730	80.4	8.20	25	6	イエロー	
CT-363	355	300	4,200	197.1	20.12	28	4	アイボリー	
CT-365	355	500	5,550	185.1	18.88	28	4	ピンク	
CT-368	355	800	6,630	172.8	17.63	28	4	オレンジ	
CT-3612	355	1,200	8,900	151.2	15.43	28	4	レッド	
CT-3615	355	1,500	10,300	139.2	14.21	28	4	イエロー	
CT-458	448	800	14,300	326.3	33.29	36	2	オレンジ	
CT-114×1300	114	1,300	285	5.1	0.52	11.5	60	レッド	

### CT SERIES



### トロール (ABS樹脂製)

記号	外径 (mm)	使用水深 (m)	自重 (g)	浮力		穴径 (mm)	入数	色	形状
				(N)	(kgf)				
CT-105BU	100×135	500	260	4.4	0.45	21	60	イエロー	
CT-118BU	110×152	800	470	4.9	0.50	21	50	オレンジ	
CT-1112BU	110×152	1,200	620	3.6	0.37	21	50	グリーン	
CT-125BU	125×165	500	390	9.5	0.97	25	50	オレンジ	
CT-158BU	152×203	800	860	16.3	1.66	23	30	レッド	
CT-208B	198	800	1,340	26.6	2.71	21	16	レッド	
CT-248B	228	800	1,750	43.7	4.46	22.5	12	レッド	
CT-2412B	228	1,200	2,500	36.9	3.76	22	9	グリーン	
CT-308B	303	800	4,760	96.7	9.87	27	6	レッド	
CT-3012B	303	1,200	6,220	80.8	8.24	27	6	グリーン	
CT-368B	356	800	7,300	164.3	16.77	32	4	レッド	
CT-3612B	356	1,200	10,000	131.6	13.42	32	4	グリーン	
CT-458B	449	800	14,200	316.3	32.28	39	2	レッド	
CT-608B	598	800	34,700	761.7	77.73	40	1	レッド	

### CT SERIES



# UBEFLOAT

## 宇部フLOAT規格表

### 定置 (PE樹脂製)

記号	外径 (mm)	瞬間耐水圧 (m)	自重 (g)	浮力		穴径 (mm)		入数	色	形状
				(N)	(kgf)					
CTP-301	298	50	1,770	122.1	12.46	36	29	5	イエロー	
CTP-361	355	50	3,520	208.8	21.32	36	29	4	イエロー	
CTP-401	407	50	5,400	301.5	30.76	48	33	4	イエロー	
CTP-351B	347×322	50	2,900	187.1	19.09	40		4	イエロー	
UTP-12	315×454	50	3,800	198.6	20.26	34	28	4	イエロー	
UTP-13	365×510	50	5,500	302.9	30.91	34	28	2	イエロー	
UP-3.5	82×122	150	175	2.3	0.23	18		100	イエロー	
UP-4	111×155	150	365	6.3	0.65	24		50	イエロー	
UP-5	130×178	150	500	10.1	1.03	24		50	イエロー	
UP-5.5	150×200	150	735	15.8	1.61	30		30	イエロー	
UP-6	172×228	100	1,080	24.7	2.52	30		18	イエロー	
UP-7	181×237	100	1,200	28.6	3.92	30		12	イエロー	
UP-8	227×310	100	2,450	65.5	6.68	40		6	イエロー	
UP-10	260×356	50	2,360	117.6	12.00	39		5	イエロー	
UP-12A	303×454	50	3,800	207.4	21.16	32		5	イエロー	
UP-12B	303×451	50	4,320	196.4	20.04	50		5	イエロー	
UP-24B ※1	344×405	50	3,530	216.4	22.08	50		4	イエロー	

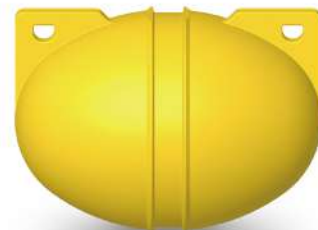
※1...UP-24BはPP製(ポリプロピレン)です。また、ABS製もございますので用途をご確認の上ご用命ください。

※ポリエチレン製(PE製)のフLOATは樹脂特性上、水中投下時間が長くなれば標記の水深より浅い所でご使用の場合でも破損する恐れがありますので、ご注意ください。

### CTP SERIES



### UTP SERIES



### UP SERIES



### CT SERIES



# UBEFLOAT

## 宇部フロート規格表

### 定置・養殖大型 (ABS樹脂製)

記号	外径 (mm)		使用水深 (m)	自重 (kg)	浮力		穴径 (mm)	尺2寸 浮力換算(ヶ)	引張り 破壊強度(t)	色	形状
					(N)	(kgf)					
CT-36K-2	360	605	100	8.7	395	40.3	28	2.2	3.0	レッド	
CT-36K-3	360	715	100	10.5	448	49.8	28	2.5			
CT-36K-4	360	850	100	12.7	616	62.4	28	3.1			
CT-36K-5	360	950	100	14.5	708	72.3	28	3.6			
CT-36K-6	360	1,065	100	16.3	802	81.8	28	4.0			
CT-36K-7	360	1,180	100	18.1	895	91.3	28	4.5			
CT-36K-8	360	1,310	100	20.4	1,074	109.6	28	5.5			
CT-36K-9	360	1,435	100	22.6	1,157	118.1	28	6.0			
CT-36K-10	360	1,555	100	24.4	1,288	131.4	28	6.6			
CT-45K-2(B)	450	800	100	18.5	823	84.0	36	4.1			8.0
CT-45K-3(B)	450	960	100	20.5	1,058	108.0	36	5.4			
CT-45K-4(B)	450	1,150	100	27.0	1,284	131.0	36	6.5			
CT-45K-5(B)	450	1,320	100	30.0	1,519	155.0	36	7.8			
CT-45K-6(B)	450	1,500	100	35.5	1,744	178.0	36	9.2			
CT-45K-7(B)	450	1,660	100	37.5	1,970	201.0	36	10.3			
CT-45K-8(B)	450	1,860	100	44.5	2,205	225.0	36	11.6			
CT-60K-2B	600	800	80	21.0	1,471	150.0	40	7.5	8.0	ブラック	
CT-60K-4B	600	1,000	80	28.0	1,961	200.0	40	10.0			
CT-60K-6B	600	1,200	80	36.0	2,449	250.0	40	12.5			
CT-60K-8B	600	1,400	80	44.0	2,942	300.0	40	15.0			
CT-60K-10B	600	1,600	80	52.0	3,432	350.0	40	17.5			
CT-60K-12B	600	1,800	80	59.0	3,923	400.0	40	20.0			
CT-100K-2B	1,000	1,500	20	84.0	7,840	800.0	80	40.0	-	ブラック	
CT-100K-4B	1,000	2,000	20	120.0	11,760	1,200.0	80	60.0			
CT-100K-6B	1,000	2,500	20	156.0	15,680	1,600.0	80	80.0			

### 養殖生簀・筏 (ABS樹脂製)

UJK-250-S	600	1,080	7	21.6	2,450	250.0	25	12.5	-	グレー	
UJK-360	690	1,274	7	28.5	3,577	365.0	40×45	18.3			

### 浮沈フロート (ABS樹脂製)

FF-600-4	600	1,678	-	36.0	3,626	370.0	40	18.5	-	ブラック	
FF-600-6	600	2,218	-	48.0	4,998	510.0	40	25.5			
FF-600-8	600	2,758	-	61.0	6,370	650.0	40	32.5			

# UBEFLOAT

## 宇部フロート規格表

### 養殖 (ABS樹脂製)

記号	外径 (mm)	使用水深 (m)	自重 (g)	浮力		穴径 (mm)	入数	色	形状
				(N)	(kgf)				
CHN-300	297	100	1,590	123.4	12.59	27	4	ブラック イエロー レッド	
CHN-360	360	100	2,440	216.7	22.11	38			
CHN-400	400	100	3,470	297.0	30.31	40			
CHN-420	420	100	4,060	345.1	35.22	40	4	イエロー レッド	
CHN-450	455	100	5,950	427.2	43.59	47	2		
FU-10	260×491	100	1,665	117.8	12.02	28	4	イエロー レッド	
FU-12	310×615	100	2,600	198.5	20.25	39			
FU-13	353×676	100	3,400	297.9	30.40	39			
FU-15	420×800	100	6,600	503.0	51.33	45	3		
A-300	300	100	1,650	124.4	12.69	28	4	レッド	
A-360	360	100	2,500	217.3	22.20	33			
A-300F	300	100	1,830	124.3	12.68	28	4	レッド	
A-360F	360	100	2,750	218.3	22.28	33			
A-400F	398	100	3,800	295.7	30.17	37.5			

### 魚礁 (ABS樹脂製)

記号	外径 (mm)	使用水深 (m)	自重 (g)	浮力		穴径 (mm)	入数	色	形状
				(N)	(kgf)				
CHN-453	455	300	7,800	409.3	41.76	47	2	ブラック	
CT-423M-2	419	300	7,000	313.6	32.00	39	2		
CT-455	448	500	9,800	372.9	38.05	36	2	レッド	
CT-455F	448	500	10,600	372.5	38.00	36	2	レッド	

**CHN SERIES**  
**CHP SERIES**



**FU SERIES**  
**FUP SERIES**



- 波の抵抗を低減
- 上下振動を吸収

**ASERIES**



**AF SERIES**



# UBEFLOAT

## 宇部フLOAT規格表

### 養殖 (PE樹脂製)

記号	外径 (mm)	瞬間耐水圧 (m)	自重 (g)	浮力		穴径 (mm)	入数	色	形状														
				(N)	(kgf)																		
CHP-300	295	40	1,570	116.2	11.85	28	4	イエロー レッド															
CHP-360	365	40	3,300	222.1	22.67	39																	
CHP-400	406	60	4,450	310.0	31.63	41																	
CHP-420	422	60	5,400	338.0	34.49	40																	
FUP-12	304×600	30	2,880	183.3	18.70	39	4	イエロー レッド															
FUP-13	347×665	30	4,000	264.6	27.00	39																	
CTP-2402	丸	234	20	760	59.6	6.07	21	4	ブラック イエロー レッド														
	角	234	20	780	60.4	6.16	35				29												
CTP-3002	丸	300	20	1,550	123.8	12.63	29				4	ブラック イエロー レッド											
	角	300	20	1,650	124.0	12.66	36							29									
CTP-3602	丸	360	20	2,450	218.0	22.25	29							4	ブラック イエロー レッド								
	角	358	20	2,550	217.4	22.18	36										29						
CTP-182	丸	179	60	500	24.9	2.54	17.5										30	レッド					
CTP-2405	丸	235	50	930	58.6	5.98	21										4	ブラック イエロー レッド					
	角	234	50	930	58.7	5.98	35													29			
CTP-2705	丸	273	50	1,420	85.8	8.76	25													4	ブラック イエロー レッド		
CTP-3005	丸	298	50	1,650	123.6	12.61	29															4	ブラック イエロー レッド
	角	298	50	1,760	122.3	12.50	36																
CTP-3605	丸	358	50	2,790	213.2	21.75	29	4	ブラック イエロー レッド														
	角	358	50	2,900	213.7	21.81	36			29													
CTP-400	丸	395	30	3,900	290.4	29.63	38			4	イエロー												

※ポリエチレン製 (PE製) のフLOATは樹脂特性上、水中投下時間が長くなれば標記の水深より浅い所でご使用の場合でも破損する恐れがありますので、ご注意ください。

### 養殖大型

記号	材質	外径 (mm)	使用水深 (m)	自重 (kg)	浮力		穴径 (mm)	色	形状
					(N)	(kgf)			
UFO-220	ABS樹脂製	650×1,125	15	17.6	2,010	205	38	ブラック イエロー	
UFO-240		725×1,150	25	19.0	2,403	245	37		
UFO-220	PE樹脂製	640×1,100	—	15.5	1,961	200	37		
UFO-240		710×1,120	—	16.6	2,354	240	36		

### CTP SERIES

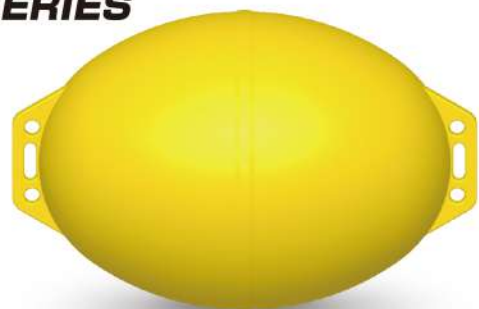
### UFO SERIES



丸耳



角耳



# UBEFLOAT

## 宇部フロート規格表

### マグロ (ABS樹脂製)

記号	外径 (mm)	使用水深 (m)	自重 (g)	浮力		穴径 (mm)	入数	色	形状
				(N)	(kgf)				
CT-20M-0 ※2	199	300	680	34.9	3.56	—	20	レッド	
CT-20M-1 ※2	199	300	700	34.9	3.56	25	20		
CT-243M-0	237	300	1,280	59.0	6.02	—	12		
CT-243M-1	238	300	1,260	59.0	6.02	22	12		
CT-273M-0	269	300	1,500	85.7	8.75	—	8		
CT-273M-1	269	300	1,550	85.7	8.75	22	8		
CT-303M-0	296	300	1,980	118.5	12.09	—	6		
CT-303M-1	296	300	2,000	118.5	12.09	21	6		
CT-363M-0	357	300	4,100	199.8	20.39	—	4		
CT-363M-1	357	300	4,150	199.8	20.38	38	4		
CT-423M-0	417	300	6,800	313.7	32.01	—	2		
CT-423M-1	417	300	6,900	313.6	32.00	39	2		
FU-193	192×340	300	1,100	44.7	4.56	21	8	レッド	
FU-198	192×338	800	1,550	40.8	4.16	21	8	イエロー	
FU-236	230×402	600	2,380	74.5	7.61	22	6	オレンジ	
FU-265	260×443	500	3,150	105.1	10.73	22	6	ピンク	

※2…フロート表面にリブ加工が施してあります。

※許容誤差3%。 ※カラーは、印刷インキなどから実際の色と異なって見える場合があります。

※フロート性能の数値はあくまで目安となる値で保証値ではありません。

※ポリエチレン製 (PE製) フロートにつきましては使用状況によって製品の色褪せが早い場合がありますのでご了承ください。この現象は弊社の環境にやさしい製品造りの一環として樹脂の着色に有害物質を含んでいない原料を使用しているためです。

※製品規格、カタログの内容などは予告なく変更する場合がございます。ご了承ください。



ホームページは  
こちらからご確認ください  
<https://www.ujk.co.jp/>



#### 本社・山口工場・山口営業所

〒754-0894  
山口県山口市佐山3番17(山口テクノパーク内)  
本社・山口工場 | TEL 083-989-5300(代)  
山口営業所 | TEL 083-989-5432  
共通 | FAX 083-989-5444

#### 二本松工場・二本松営業所

〒964-0812  
福島県二本松市関1番地4 (宮戸工業団地内)  
二本松工場 | TEL 0243-23-7801(代)  
二本松営業所 | TEL 0243-23-7803  
共通 | FAX 0243-23-7805



販売代理店