

継手

制御機器

調質機器

手動弁

チューブ

797

標準

2芯

UQ フラットチューブ

RoHS対応



UCQ ソフトフラットチューブ

RoHS対応



形式	チューブ外径 (mm)	チューブ内径 (mm)	標準全長 (m)	芯数	質量 (g/m)	
UQ03-2F-④-⑤-⑥	3	2	20・100	2	14	
UQ03-3F-④-⑤-⑥-⑦				3	21	
UQ03-4F-④-⑤-⑥-⑦-⑧				4	28	
UQ03-5F-④-⑤-⑥-⑦-⑧-⑨				5	35	
UQ03-6F-④-⑤-⑥-⑦-⑧-⑨-⑩				6	42	
UQ04-2F-④-⑤-⑥	4	2.5	20・100	2	18	
UQ04-3F-④-⑤-⑥-⑦				3	27	
UQ04-4F-④-⑤-⑥-⑦-⑧				4	36	
UQ04-5F-④-⑤-⑥-⑦-⑧-⑨				5	45	
UQ04-6F-④-⑤-⑥-⑦-⑧-⑨-⑩				6	54	
UQ06-2F-④-⑤-⑥	6	4	20・100	2	38	
UQ06-3F-④-⑤-⑥-⑦				3	57	
UQ06-4F-④-⑤-⑥-⑦-⑧				4	76	
UQ06-5F-20-⑤-⑥-⑦-⑧-⑨			20	5	95	
UQ06-6F-20-⑤-⑥-⑦-⑧-⑨-⑩				6	114	
UQ08-2F-④-⑤-⑥	8	5	20・100	2	72	
UQ08-3F-④-⑤-⑥-⑦				3	108	
UQ08-4F-20-⑤-⑥-⑦-⑧				20	4	144
UQ08-5F-20-⑤-⑥-⑦-⑧-⑨			5		180	
UQ08-6F-20-⑤-⑥-⑦-⑧-⑨-⑩			6		216	
UQ10-2F-④-⑤-⑥	10	6.5	20・100	2	108	
UQ10-3F-20-⑤-⑥-⑦				20	3	162
UQ10-4F-20-⑤-⑥-⑦-⑧					4	216
UQ10-5F-20-⑤-⑥-⑦-⑧-⑨			5		270	
UQ10-6F-20-⑤-⑥-⑦-⑧-⑨-⑩			6	324		
UQ12-2F-④-⑤-⑥	12	8	20・100	2	148	
UQ12-3F-20-⑤-⑥-⑦				20	3	222
UQ12-4F-20-⑤-⑥-⑦-⑧					4	296
UQ12-5F-20-⑤-⑥-⑦-⑧-⑨			5		370	
UQ12-6F-20-⑤-⑥-⑦-⑧-⑨-⑩			6	444		

形式	チューブ外径 (mm)	チューブ内径 (mm)	標準全長 (m)	芯数	質量 (g/m)	
UCQ04-2F-④-⑤-⑥	4	2.5	20・100	2	18	
UCQ04-3F-④-⑤-⑥-⑦				3	27	
UCQ04-4F-④-⑤-⑥-⑦-⑧				4	36	
UCQ04-5F-④-⑤-⑥-⑦-⑧-⑨				5	45	
UCQ04-6F-④-⑤-⑥-⑦-⑧-⑨-⑩				6	54	
UCQ06-2F-④-⑤-⑥	6	4	20・100	2	38	
UCQ06-3F-④-⑤-⑥-⑦				3	57	
UCQ06-4F-④-⑤-⑥-⑦-⑧				4	76	
UCQ06-5F-20-⑤-⑥-⑦-⑧-⑨			20	5	95	
UCQ06-6F-20-⑤-⑥-⑦-⑧-⑨-⑩				6	114	
UCQ08-2F-④-⑤-⑥	8	5	20・100	2	72	
UCQ08-3F-④-⑤-⑥-⑦				3	108	
UCQ08-4F-20-⑤-⑥-⑦-⑧				20	4	144
UCQ08-5F-20-⑤-⑥-⑦-⑧-⑨			5		180	
UCQ08-6F-20-⑤-⑥-⑦-⑧-⑨-⑩			6		216	
UCQ10-2F-④-⑤-⑥	10	6.5	20・100	2	108	
UCQ10-3F-20-⑤-⑥-⑦				20	3	162
UCQ10-4F-20-⑤-⑥-⑦-⑧					4	216
UCQ10-5F-20-⑤-⑥-⑦-⑧-⑨			5		270	
UCQ10-6F-20-⑤-⑥-⑦-⑧-⑨-⑩			6	324		
UCQ12-2F-④-⑤-⑥	12	8	20・100	2	148	
UCQ12-3F-20-⑤-⑥-⑦				20	3	222
UCQ12-4F-20-⑤-⑥-⑦-⑧					4	296
UCQ12-5F-20-⑤-⑥-⑦-⑧-⑨			5		370	
UCQ12-6F-20-⑤-⑥-⑦-⑧-⑨-⑩			6	444		

- ※. 注文形式内の④にはチューブ全長を、⑤・⑥・⑦・⑧・⑨・⑩にはチューブカラーの記号をそれぞれご記入ください。また、ブラック以外の色につきましては、受注生産にて対応いたします。
- ※. 上記以外のチューブ長にも受注生産にて対応いたします。
- ※. 3芯以上(3芯～6芯)のフラットチューブは、受注生産となります。