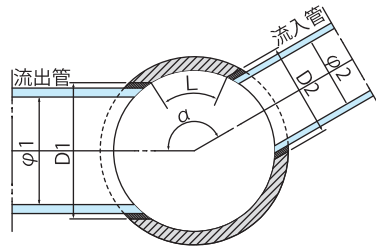


## 許容取り付け角度一覧表



流出管 φ1 (mm)	削孔径 D1 (mm)	開口残り L (mm)	流入管 φ2 (mm)	削孔径 D2 (mm)	0号 α (度)	1号 α (度)
φ200	304	100	φ200	304	64	53
φ250	356	100	φ200	304	68	56
			φ250	356	72	60
			φ200	304	73	60
φ300	410	100	φ250	356	77	64
			φ300	410	82	67
			φ200	304	86	70
φ350	464	150	φ250	356	90	74
			φ300	410	95	78
			φ350	464	100	82
φ400	530	150	φ200	304	92	75
			φ250	356	97	79
			φ300	410	102	83
φ450	586	150	φ350	464	107	87
			φ400	530	113	92
			φ200	304	99	80
φ500	644	150	φ250	356	103	84
			φ300	410	108	87
			φ350	464	113	91
φ600	760	200	φ400	530	120	96
			φ450	586	126	101
			φ200	304	—	85
φ600	760	200	φ250	356	—	89
			φ300	410	—	92
			φ350	464	—	96
φ600	760	200	φ400	530	—	101
			φ450	586	—	106
			φ500	644	—	111
φ600	760	200	φ200	304	—	103
			φ250	356	—	107
			φ300	410	—	111
φ600	760	200	φ350	464	—	115
			φ400	530	—	120
			φ450	586	—	124
φ600	760	200	φ500	644	—	129
			φ600	760	—	141

流出管 φ1 (mm)	削孔径 D1 (mm)	開口残り L (mm)	流入管 φ2 (mm)	削孔径 D2 (mm)	2号 α (度)	3号 α (度)
φ600	760	200	φ200	304	74	58
			φ250	356	76	60
			φ300	410	79	62
φ600	760	200	φ350	464	82	64
			φ400	530	85	67
			φ450	586	88	69
φ600	760	200	φ500	644	91	72
			φ600	760	98	77
			φ200	304	82	64
φ600	760	200	φ250	356	84	66
			φ300	410	87	68
			φ350	464	90	70
φ700	886	200	φ400	530	93	73
			φ450	586	96	75
			φ500	644	100	77
φ700	886	200	φ600	760	106	82
			φ700	886	115	88
			φ200	304	96	73
φ700	886	200	φ250	356	98	75
			φ300	410	101	77
			φ350	464	104	80
φ700	886	200	φ400	530	107	82
			φ450	586	110	85
			φ500	644	113	87
φ700	886	200	φ600	760	120	92
			φ700	886	129	98
			φ800	1002	138	103
φ700	886	200	φ200	304	112	81
			φ250	356	115	83
			φ300	410	118	86
φ700	886	200	φ350	464	121	88
			φ400	530	124	90
			φ450	586	127	93
φ700	886	200	φ500	644	130	95
			φ600	760	137	100
			φ700	886	145	106
φ700	886	200	φ800	1002	154	112
			φ900	1150	171	120
			φ200	304	—	87
φ700	886	200	φ250	356	—	89
			φ300	410	—	91
			φ350	464	—	93
φ700	886	200	φ400	530	—	96
			φ450	586	—	98
			φ500	644	—	100
φ700	886	200	φ600	760	—	105
			φ700	886	—	111
			φ800	1002	—	117
φ700	886	200	φ900	1150	—	125
			φ1000	1234	—	130
			φ200	304	—	96
φ700	886	200	φ250	356	—	98
			φ300	410	—	100
			φ350	464	—	102
φ700	886	200	φ400	530	—	105
			φ450	586	—	107
			φ500	644	—	110
φ700	886	200	φ600	760	—	115
			φ700	886	—	120
			φ800	1002	—	126
φ700	886	200	φ900	1150	—	134
			φ1000	1234	—	140
			φ1100	1346	—	148

注1. 全国コネクトホール工業会で定められた開口残り (L) を確保するためには許容角度 (α) 以上の角度で流入管を取り付けること。

注2. 開口の形状が角形の場合は、別途検討致します。

側溝・水路類

擁壁類

カルバート類

ヒューム管・推進管

マンホール類

道路製品

集水枳類

その他の製品

NEPI工業会製品