

雨水立て管の管径

[参考データ] 屋根面積[m²]からの立て管の管径決定

管径(mm)	許容最大屋根面積 (m ²)
50	67
65	135
75	197
100	425
125	770
150	1,250
200	2,700

雨水槽・雨水ポンプの選定はCP-8参

注) ペントハウス、ドライエリア等外壁面に雨の吹き付けが考えられる場合は、屋根面積又はドライエリア面積に、[雨の吹付けが考えられる面積×1/2]を加えること。

雨水横走管の管径

[参考データ] 屋根面積[m²]からの横走管の管径決定

雨水横走管の管径

管径(mm)	許容最大屋根面積 (m ²) 雨量100[mm/h]基準									
	配管勾配									
	1/25	1/50	1/75	1/100	1/125	1/150	1/200	1/300	1/400	
65	127	90	73	-	-	-	-	-	-	-
75	186	131	107	-	-	-	-	-	-	-
100	400	283	231	200	179	-	-	-	-	-
125	-	512	418	362	324	296	-	-	-	-
150	-	833	680	589	527	481	417	-	-	-
200	-	-	1,470	1,270	1,130	1,040	897	732	-	-
250	-	-	-	2,300	2,060	1,880	1,630	1,330	1,150	-
300	-	-	-	3,740	3,350	3,050	2,650	2,160	1,870	-
350	-	-	-	-	5,050	4,610	3,990	3,260	2,820	-
400	-	-	-	-	-	6,580	5,700	4,650	4,030	-