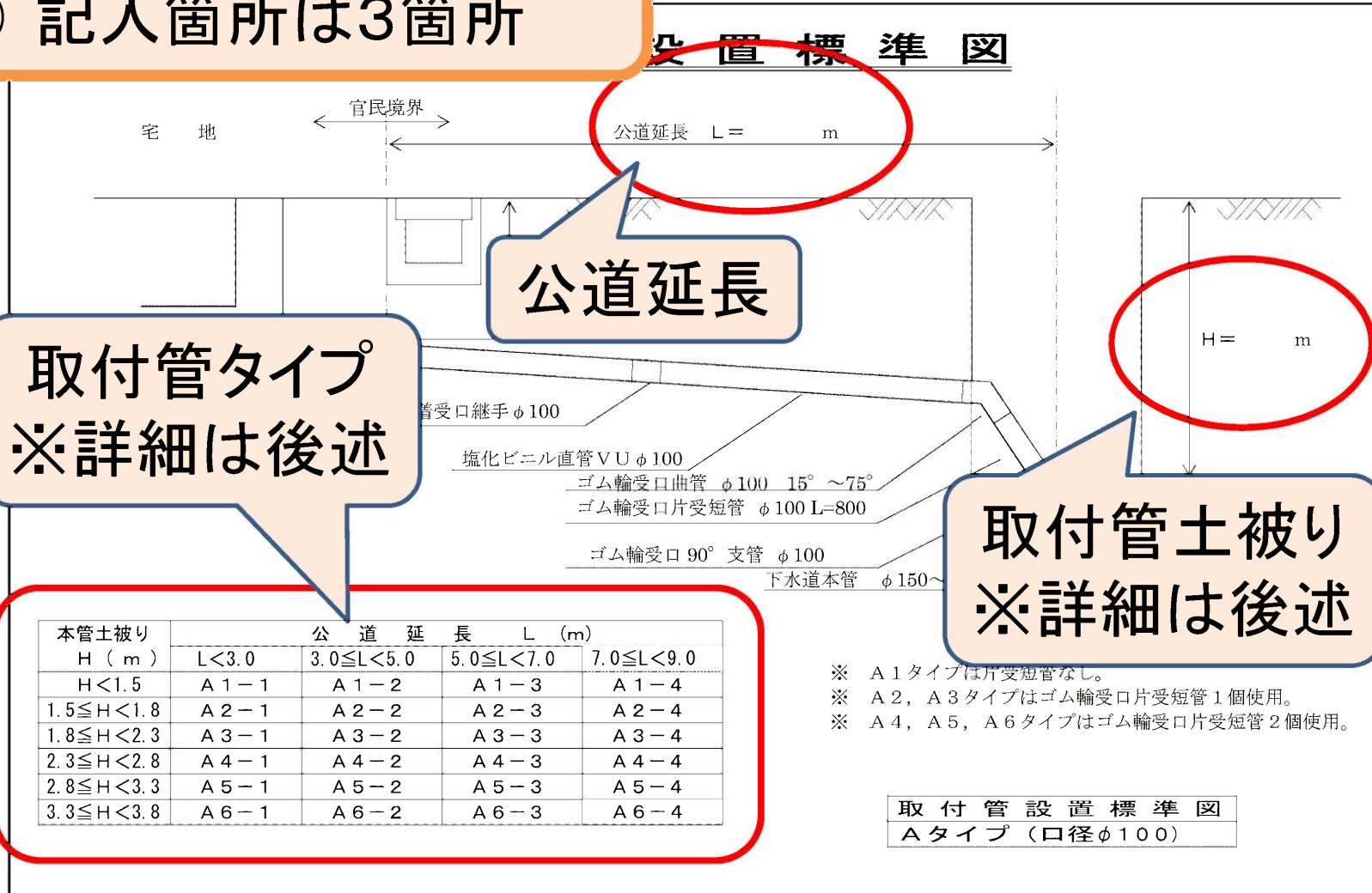
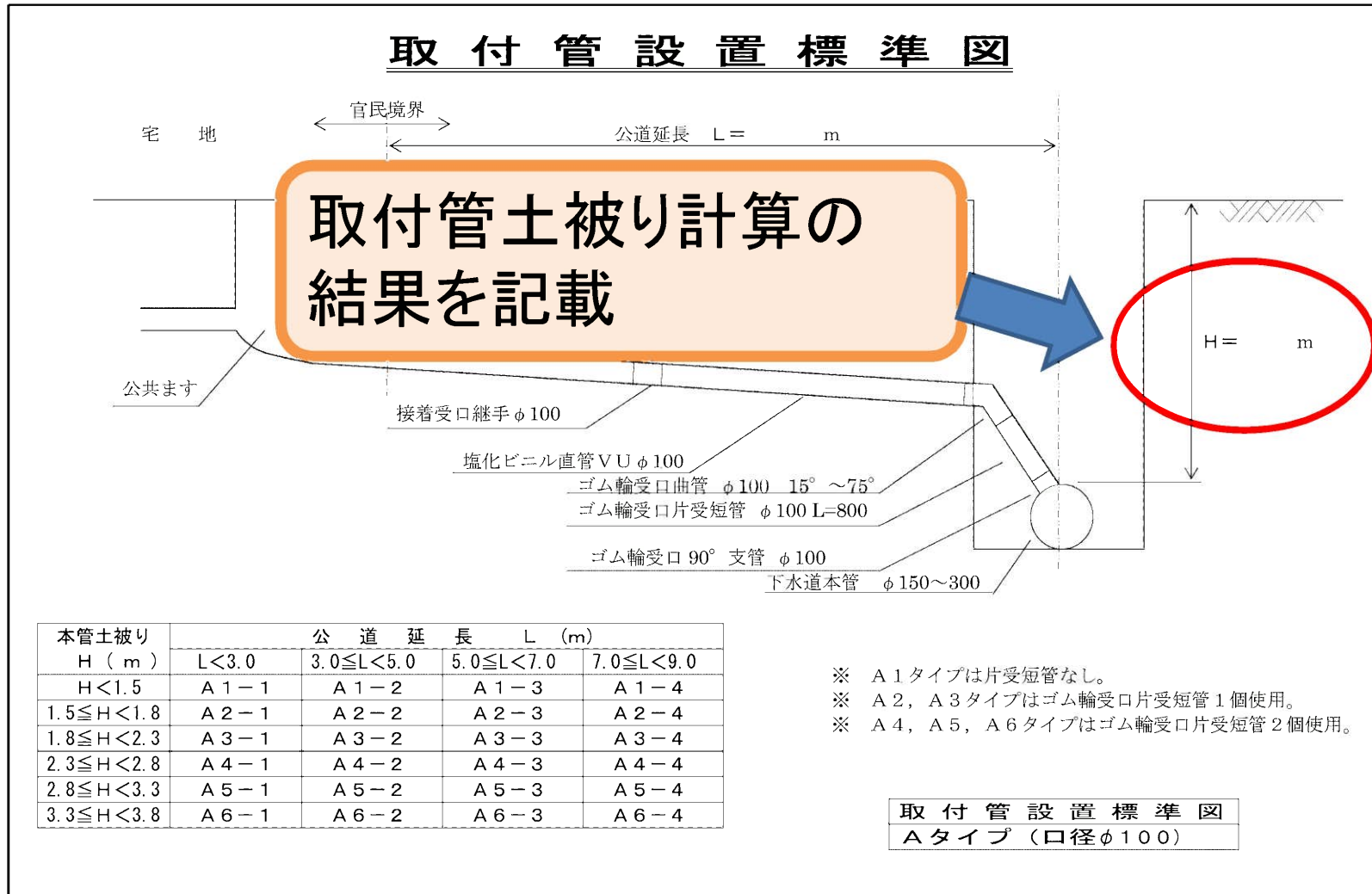


⑪ 取付管設置標準図- 1

- ① 取付管1本につき1部
- ② 記入箇所は3箇所



⑪ 取付管設置標準図- 2



取付管タイプ決定

横軸：本管土被り(=取付管土被り)

縦軸：公道延長(=取付管の長さ)

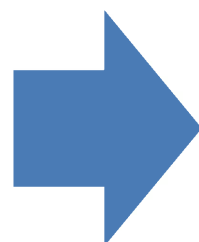
2つの交点で決定

本管土被り H (m)	公道延長 L (m)			
	L < 3.0	3.0 ≤ L < 5.0	5.0 ≤ L < 7.0	7.0 ≤ L < 9.0
H < 1.5	A 1 - 1	A 1 - 2	A 1 - 3	A 1 - 4
1.5 ≤ H < 1.8	A 2 - 1	A 2 - 2	A 2 - 3	A 2 - 4
1.8 ≤ H < 2.3	A 3 - 1	A 3 - 2	A 3 - 3	A 3 - 4
2.3 ≤ H < 2.8	A 4 - 1	A 4 - 2	A 4 - 3	A 4 - 4
2.8 ≤ H < 3.3	A 5 - 1	A 5 - 2	A 5 - 3	A 5 - 4
3.3 ≤ H < 3.8	A 6 - 1	A 6 - 2	A 6 - 3	A 6 - 4

例：

取付管土被り：1.2m

取付管の長さ：4.2m



取付管タイプ

A 1 - 2

⑪ 取付管設置標準図- 3

