



換気種類	面積, 長さ (cm ²), (m)	単位長さ開口面積 (cm ² /m)	開口率	数	有効面積 (cm ²)	有効面積合計 (cm ²)	天井面積 (cm ²)	有効面積合計 /天井面積	判定
A 給気: 軒裏換気口(長尺)	1,820	100.0	1.000	5	910.0	910.0	662480.0	0.00137	≥ 0.00112 = 1/900 OK
排気: 棟換気口	106.2	-	1.000	4	424.8	424.8		0.00064	≥ 0.00063 = 1/1600 OK
B 給気: 軒裏換気口(長尺)	1,820	100.0	1.000	7	1274.0	1274.0	1018563.0	0.00125	≥ 0.00112 = 1/900 OK
排気: 棟換気口	106.2	-	1.000	7	743.4	743.4		0.00072	≥ 0.00063 = 1/1600 OK

1階 屋根伏図 S:1/100

PROJECT TITLE 志賀様邸新築工事	ア・ポイント企画設計 長崎県長崎市網場町493 tel 095-813-8255 fax 095-807-3962	二級建築士事務所 第(19)-20668号 二級建築士 佐野木 茂伸 長崎県知事 第6274号	DRAWING TITLE 1階 屋根伏図	SHEET No 6
MEMO			SCALE 1/100	