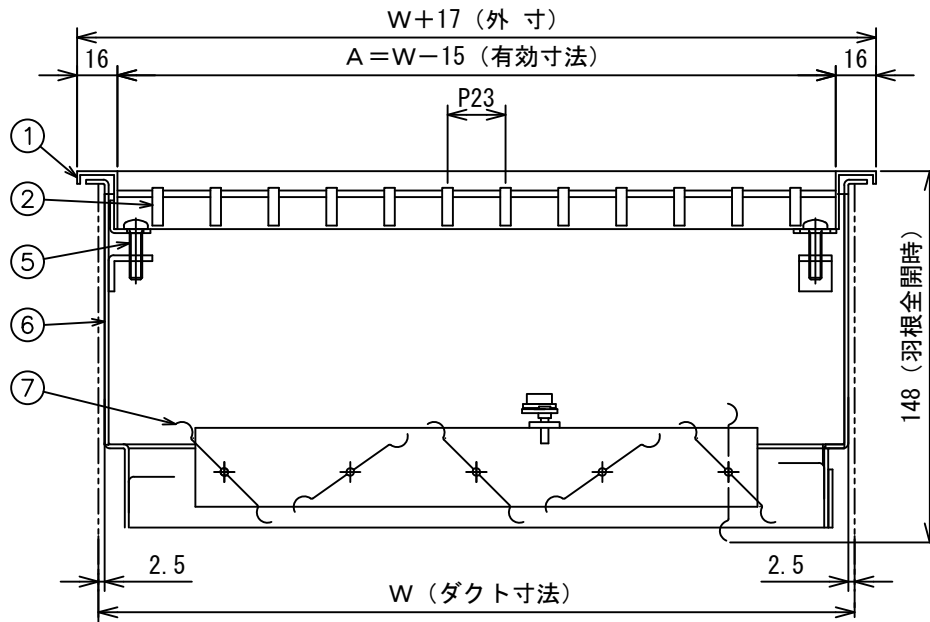
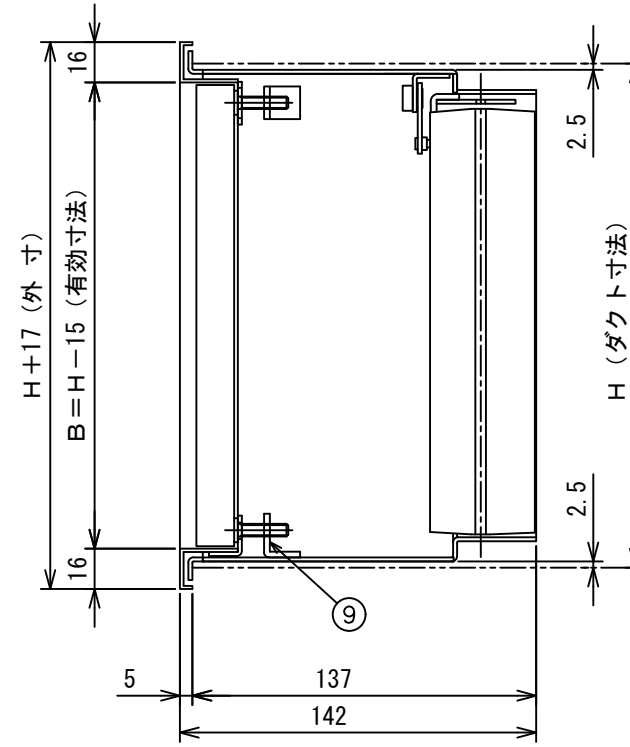
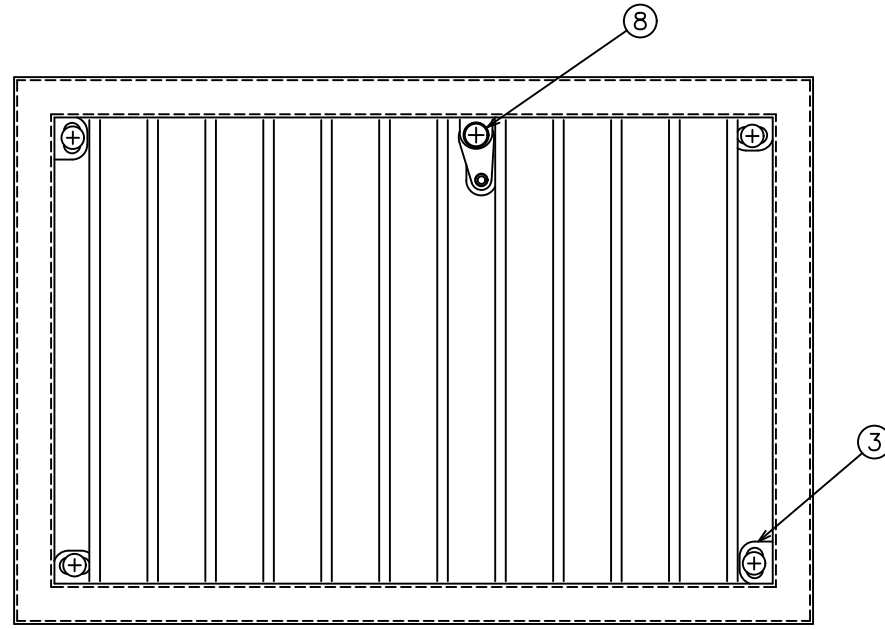
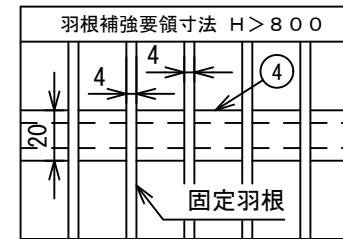


No.	ダクト寸法		有効寸法		数量
	W	H	A	B	
1					
2					
3					
4					
5					



仕 様

表面処理	フェース	メラミン焼付塗装
	シャッター	黒色防錆塗装
羽根方向	フェース	垂直方向
	シャッター	短辺方向に平行
最大寸法	W×H=1.0平方メートル	
	長辺方向=1600	
※最大寸法を超える場合は完全分割となります。		
最小寸法	150×100	
※最小寸法は、W、H問わず		
	長辺側150、短辺側100となります。	



- ・製作寸法により、L金具の使用数が異なります。
- ・ダクト取付用ビスは貴社にて御用意下さい。

※器具通過最大風速は 5.0 m/s 以下で御使用下さい。

⚠	.	.	
⚠	.	.	
⚠	2022. 12. 20	名称・型式変更	
記号	年月日	備考	

9	シャッター用L金具	鋼板 t=2.3	JIS G3141
8	シャッター開閉用金具	丸鋼 φ10	JIS G3123
7	シャッター羽根	鋼板 t=1.6	JIS G3313
6	シャッター枠	鋼板 t=1.6	JIS G3313
5	取付ビス	M5×20	JIS B1111
4	補強用バー	アルミ形材 t=5.0	JIS H4100
3	フェース用L金具	鋼板 t=1.6	JIS G3141
2	固定羽根	アルミ形材	JIS H4100
1	額縁	アルミ形材 t=1.3	JIS H4100
番号	名称	材質	備考

名 称		スリット型吸入口 (アルミ製)			
型 式		GVS			
承認	検図	製図	尺度	図 番	22-711102-A
池上	池上	工藤	FREE	図 法	三角法
				日 附	2022. 9. 29
株 式 会 社 フ カ ガ ワ					