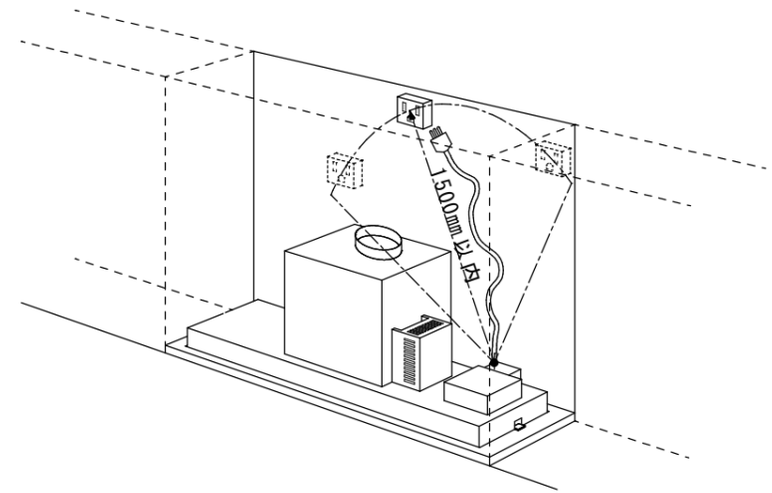


【電源コンセント位置】



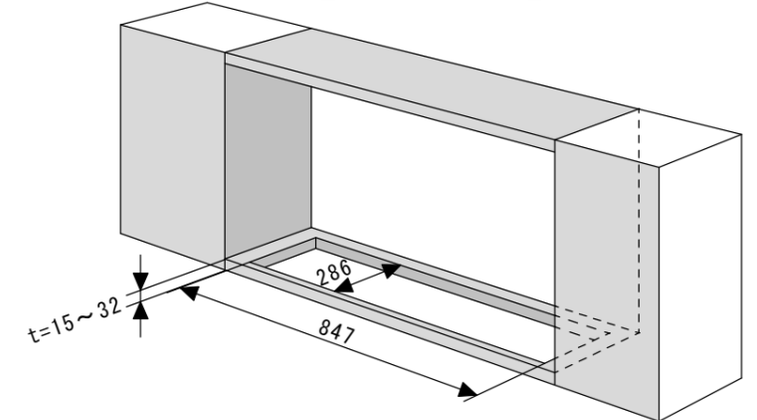
※コンセントは電源ケーブル取出し位置より1500mm以内に設置

15mm以上  
32mm以内 (※注1)

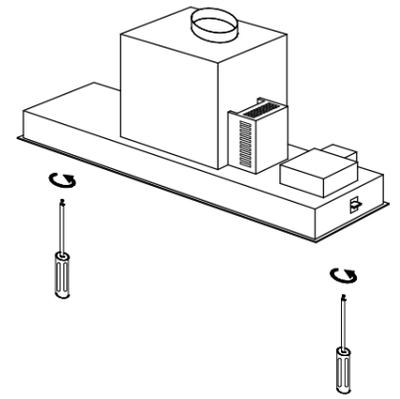
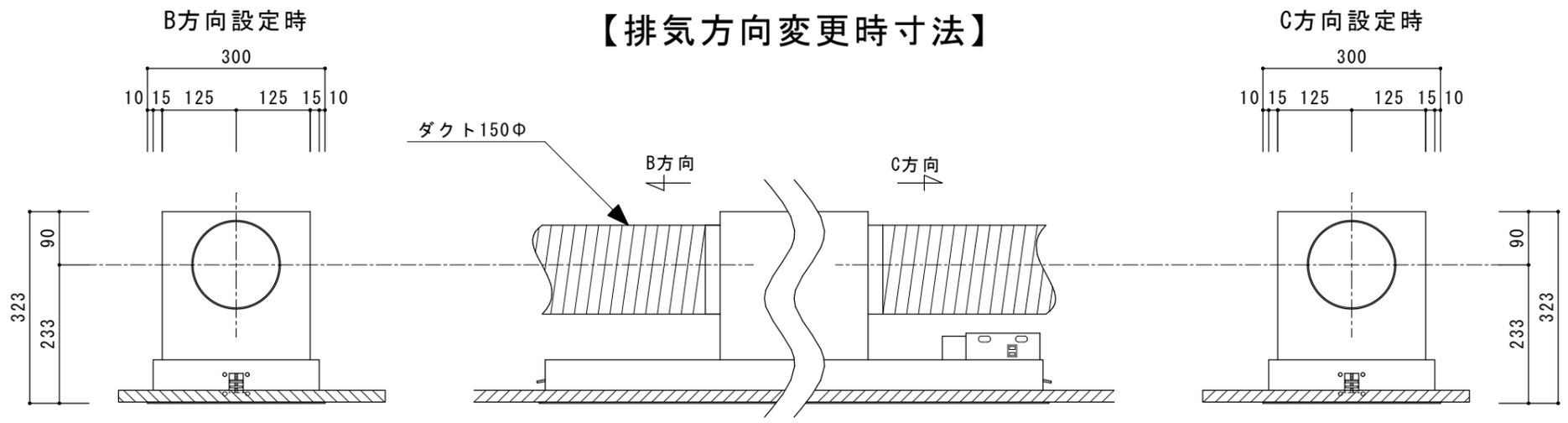
(※注1)  
吊り戸の底板の厚みは15mm以上32mm以内に  
して下さい。

※排気方向はA方向もしくはB・C方向への選択が可能です。  
発注時にご指定下さい。  
排気方向がC方向の場合はトランスボックスは左側に  
設置となります。

【開口寸法】



【排気方向変更時寸法】



モデル番号	CBB861SSC	
電気	電源	単相100V 専用回路
	コンセント	15A 3Pアース付
	最大消費電力	227W
外形寸法 (mm) W×D×H	W860×D300×H348	
開口寸法 (mm) W×D×H	W847×D286×H348	
重量 (kg)	15	
風量切替	4段階	
風量 (ブースト時)	640m3/h (無負荷時)	
騒音値 (IEC704-1) (dB・A)	53 (2速時)	
設置方法	ビルトイン専用	
表面仕上材	ステンレスSUS430	
排気ダクト径	150φ	

※当製品は不燃仕様ではございません。

承認者	承認者	承認者	作図年月日	作成者	尺度	作図法
			2025/05/08	M. Honda	S=1/10	三角法
			名称	ASKO コンシールドフード CBB861SSC設備図		
株式会社ツナシマ商事			図番	ASKO-CBB861SSC-002		