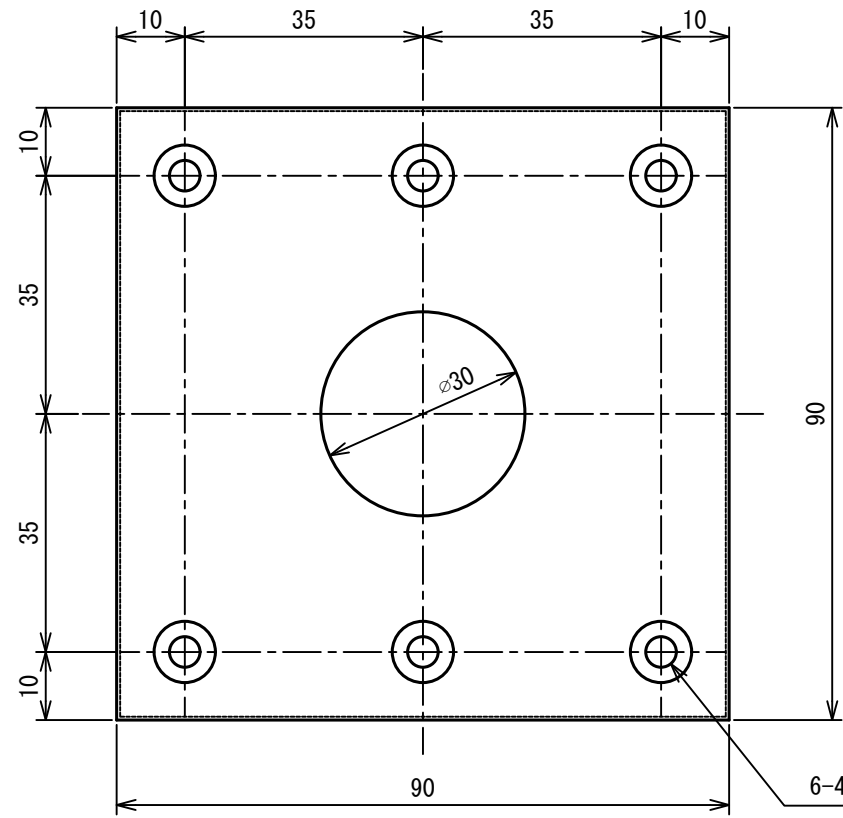


記号	年月日	備考
△	. .	
△	. .	
△	. .	

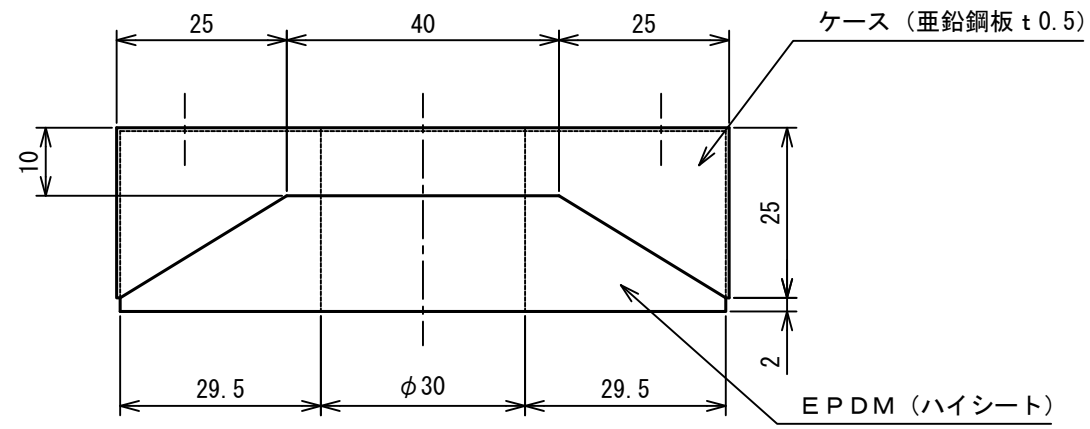
①



取付方法

1. ダクト（丸ダクト=φ100～、角ダクトまで可）に風量測定用の穴（φ30以下）を開口して下さい。
2. ダクトにダクトアイベースのEPDM側を押し当てて下さい。（丸ダクトの場合は、亜鉛鋼板ケースの切込みに部分をダクトの丸み側に合わせて下さい。）
3. 付属の皿ドリルネジを皿ビス用穴から差込み、電動ドライバで締付けます。（亜鉛鋼板ケースの両端がダクトにしっかりと当るまで締付けて下さい。）
4. ダクトアイベースの貫通穴（φ30）に合わせて風量測定口を取付けて下さい。（付属品：皿ドリルネジ M4×40 6本）

6-4.5キリ（皿ビス用）



ケース（亜鉛鋼板 t0.5）

EPDM（ハイシート）

名称	ダクトアイベース				
型式	DEB-1				
承認	検図	製図	尺度	図番	07-230104
	橋本	工藤	FREE	図法	三角法
				日附	2007.2.24

株式会社フカガワ