

製品標準仕様書

空調用分岐チャンバー

「タートルチャンバー」

作成	2012年1月10日
改訂	2022年8月22日

フジモリ産業株式会社

タートルチャンバー仕様概要

1. 製品概要

熔融亜鉛めっき鋼板をロール機にて加工し、円柱状に整形してグラスウールを内貼りした一般空調用分岐チャンバーです。

2. 材料構成

- (1) 基 材 : 熔融亜鉛めっき鋼板(JIS G 3302)…厚さ0.6mm
 (2) 保温材 : グラスウール……………厚さ25mm、密度40kg/m³

3. 製品規格

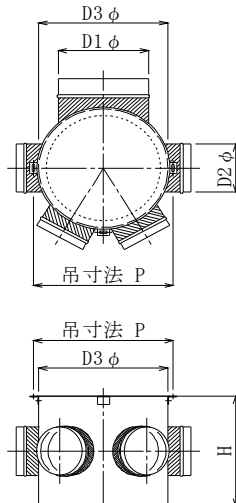
型番	フレキ接続数	D2φ mm	D1φ mm	D3φ mm	H mm	吊寸法P mm	風量目安 m ³ /h
TCK4-1525	4	150	250	390	350	424	~1018
TCK4-1730		175	300	430	400	464	~1385
TCK4-2035		200	350	480	450	514	~1810
TCK6-1530	6	150	300	450	400	484	~1527
TCK6-1735		175	350	510	450	544	~2078
TCK6-2040		200	400	570	500	604	~2714
TCK8-1535	8	150	350	550	450	584	~2036
TCK8-1740		175	400	610	500	644	~2771
TCK8-2045		200	450	680	550	714	~3619

4. 製品推奨使用範囲

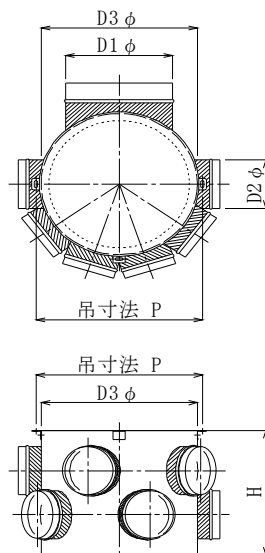
- 適用温度 : -5~+60℃
 使用風速 : D1 (主管) 6.3m/s 以下
 D2 (分岐管) 4.0m/s 以下

5. 製品図

4分岐



6分岐



8分岐

