

	#	U	D	χ	0	Н	A	В	С	М
	12.5	290	125	127	240	115	15	100	80	35
4	15	340	150	152	290	125	15	110	80	35
	20	440	200	202	380	135	20	115	80	40
法	25	520	250	252	460	145	20	125	80	40
	30	610	300	302	550	155	25	130	80	45
表	35	710	350	352	630	165	25	140	80	50
	37. ⁵	780	375	378	700	175	30	145	80	50
	40	900	400	403	840	180	25	155	80	55
	45	980	450	453	910	185	25	160	80	55

注意事項

- 1:中コーン又は中バンは確実に取付てください
- 2:中コーン又は中パンを取付方向と逆方向に回転させ回らないことを確認して下さい。
- 3:中コーン又は中バンを軽く引き下げて落ちないことを確認して下さい

<u>仕 様</u>

材 質:ネックは、亜鉛板又は黒色亜鉛メッキ鋼板

※落下防止ワイヤーの最大荷重は、1本あたり約3Kgです。 中コーン取付方法

下段取付時・・・中コーンのアーム先端の金具を外コーンのネック下部に接触させて強く回転させます。

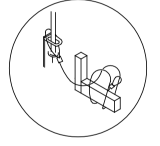
上段取付時・・・中コーンのアーム先端の金具が外コーンネック部に接触しますから、そのまま強く押し上げ回転させます。

中コーン取外し方法

上下段に取り付けられている中コーンを上に押し上げ、取付時と

反対方向に廻しますと外れます。

※落下防止ワイヤー長さ:500L



落下防止取付要領図

※施工の注意事項)

ダクト短管をネック部へ挿入する際、 ゆり寸法の範囲を守って下さい。 上段位置に掛ける際、中途半端に取付く場合があり、中コーンが外れる恐れがありますので中コーン取付方法を敷守願います。

※本図は、公共建築工事標準仕様書の 平成19年度版に適用されます。

注意最大ネック風速 V=6. ºm/s以下で御使用下さい。
(上記風速は、平均風速ではありません。)

No.	サイズ	個数	備	考	No.	品 名	材質	仕 上	制	
1					1	外コーン	アルミ円盤 0.8 t JIS H 4000	メラミン樹脂焼付塗装	】	
2					2	中コーン	アルミ形盤 1.0 t JIS H 4000	メラミン樹脂焼付塗装	名	
3					3	三方アーム	アルミ形材 2.0t JIS H 4100	メラミン樹脂焼付塗装	R 承 ね !!! ** M O	
4					44	二段掛け金具	亜鉛板 1.6t JIS G 3302	メラミン樹脂焼付塗装	R NON	
5					5	スプリングホルダ	鋼板材 1.0t JIS G 3141	メラミン樹脂焼付塗装		
6					6	ネックリング	鋼板材·亜鉛板 0.6t JIS H 3141/3302	メラミン樹脂焼付塗装	アスカコーポレーション株式会社 圏 20120181	