

落下防止取付要領図

寸 法 表	#	U	D	X	O	H	A	B	C	M
	12.5	285	125	127	265	134	10	124	82	20
	15	310	150	152	290	134	10	124	82	20
	20	360	200	202	340	134	10	124	82	20
	25	410	250	252	390	134	10	124	82	20
	30	460	300	302	440	134	10	124	82	20
	35	510	350	352	490	134	10	124	82	20

注意事項

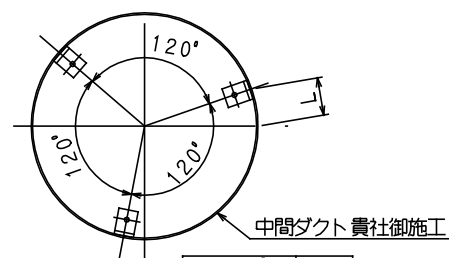
- 1: 中コーンは確実に取付てください。
- 2: 中コーンを取付方向と逆方向に回転させ回らないことを確認して下さい。
- 3: 中コーンを軽く引き下げ落ちないことを確認して下さい。

仕様

材質: ネック及び沃板は、亜鉛板又は黒色亜鉛メッキ鋼板
※落下方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觸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觸しますから、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。
※落下方止ワイヤー長さ: 500L

L 金具取付要領図

(天井伏図)



サイズ	L
#12.5, #15	25
#20	23
#25, #30, #35	22

※施工の注意事項

ダクト短管をネック部へ挿入する際、φD寸法の範囲を守って下さい。
上段位置に掛ける際、中途半端に取付の場合あり、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厳守願います。

※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=6.0m/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	製品名	角型天井吹出口 E 2							
1				①	外コーン	アルミ形材 1.2t JIS H 4100	メラミン樹脂焼付塗装		尺 度	NON	承 認	検 査	設 計	年 月 日	製 図	M.O
2				②	中コーン	鋼板材 0.6t JIS G 3141	メラミン樹脂焼付塗装									2013/11/11
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									
4				④	二段掛け金具	亜鉛板 1.6t JIS G 3302	メラミン樹脂焼付塗装									
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 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													図番	20120185		