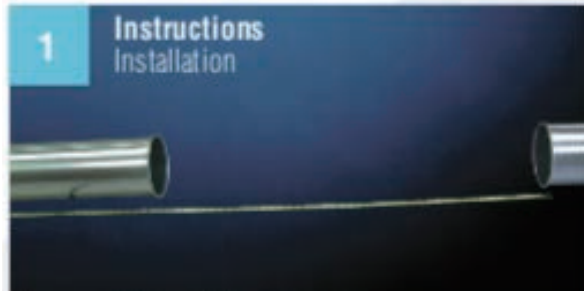
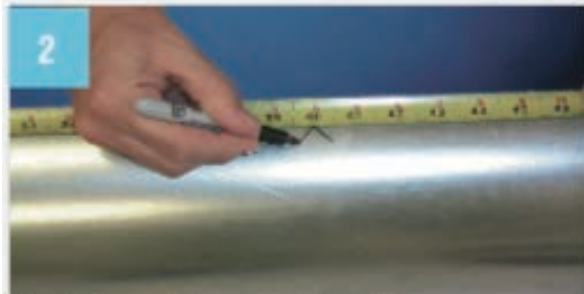


QF スリップダクトを使用することにより、直管の長さは ± 100 mmの長さ調整自由。



パイプ長さの測定



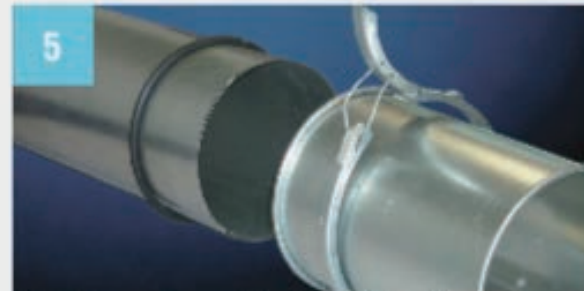
測定長さマイナス100 mmで直管にマーク



O-リングを入れマジックで印



直管のカット



O-リングを少しずらし、300 mm長さのスリップダクトを挿入



クランプを挿入



長さに合わせて、クランプをクリップ

スリップダクト使用方法 施工ビデオ



全日本木工機械商業組合  
日本輸入木工機械協会会員



## ノードファブ社 QFダクトシステム (クイックフィット・ダクトシステム)

- 世界で最も速く、美しく施工できるダクト配管システム
- 配管職人不要で低コスト
- 自動ダンパーで省エネ
- ダクトホース削減で集塵効率アップ
- 適正配管で、フロアの有効利用、作業効率アップ



モバイルフォンのカメラで撮影してユーチューブで見てください。

本カタログ記載の価格はすべて税抜価格です。

本カタログ記載の価格はすべて税抜価格です。

	名称	サイズ	単価	数	金額	備考
1	直管の1m単価 3M毎1ヶ所300mmの伸縮を入れる場合 吊り金具付	Φ80	¥7,200			
2		Φ100	6,700			
3		Φ125	7,400			
4		Φ140	7,700			
6		Φ160	8,400			
7		Φ180	9,200			
8		Φ200	10,100			
9		Φ225	10,500			
10		Φ250	11,500			
14		プレスベンド 90°+クランプ	Φ80	8,300		
15	Φ100		10,700			
16	Φ125		12,500			
17	Φ140		15,000			
18	Φ150		14,400			
19	Φ160		16,500			
20	Φ180	24,600				
21	ベンド 90°+クランプ	Φ200	9,800			
22		Φ225	10,600			
23		Φ250	11,400			
27	ブランチ+ベンド60°+クランプ2個	Ø 80-80-80	20,000			
28		Ø 100-100-100	20,500			
29		Ø 125-125-125	23,200			
30		Ø 140-140-140	26,500			
31		Ø 150-150-150	27,100			
32		Ø 160-160-160	29,400			
33		Ø 180-180-180	39,200			
34		Ø 200-200-200	26,100			
35		Ø 225-225-225	23,000			
36		Ø 250-250-250	24,500			
40	ドロップ+クランプ1個	Φ100-Φ80	8,500			
41		Φ125-Φ100	5,900			
42		Φ140-Φ125	6,100			
43		Φ150-Φ140	9,600			
44		Φ160-Φ140	6,500			
45		Φ180-Φ160	7,400			
46		Φ200-Φ180	8,900			
47		Φ225-Φ200	9,200			
48	Φ250-Φ225	11,000				
52	ニップル QF + ホースアダプター + クランプ + ホースバンド2個	Φ80	5,000			
53		Φ100	12,200			
54		Φ125	13,300			
55		Φ140	16,000			
56		Φ150	13,900			
57		Φ160	17,200			
58		Φ180	17,000			
59		Φ200	14,800			

本カタログ記載の価格はすべて税抜価格です。

	名称	サイズ	単価	数	金額	備考
60		Φ225	16,100			
61		Φ250	17,100			
65	トータクダクトホース 1m単価	Φ75	¥1,350			
66		Φ100	¥1,650			
67		Φ125	¥2,320			
68		Φ150	¥3,090			
69		Φ175	¥4,250			
70		Φ200	¥4,530			
71		Φ250				
72	エネルギーセービング・自動ダンパー + クランプ	Φ80	89,800			
73		Φ100	89,900			
74		Φ125	92,000			
75		Φ140	94,000			
76		Φ150	95,100			
77		Φ160	95,100			
78		Φ180	100,300			
79		Φ200	101,400			
80		Φ225	138,400			
81		Φ250	142,400			
84	エネルギーセービング・ダンパー + クランプ	Φ80	23,900			
85		Φ100	28,100			
86		Φ125	30,100			
87		Φ140	30,800			
88		Φ150	27,300			
89		Φ160	32,400			
90		Φ180	33,700			
91		Φ200	34,700			
92		Φ225	29,100			
93		Φ250	42,500			
96	フロアスライパー + クランプ2個 + ベンド30° + ブランチ	Φ100	31,000			
97		Φ125	33,800			
98		Φ140	36,000			
99		Φ150	36,100			
100		Φ160	38,100			
101	Φ180	45,500				
102	Φ200	34,300				
103	カットインブランチ	Φ100+?	8400			
104		Φ125+?	8900			
105		Φ150+?	9400			
106		Φ175+?	9900			
107		Φ200+?	10400			
108		Φ225+?	10900			
109		Φ250+?	11400			
110		Φ275+?	11900			
111		Φ300+?	12400			