

空調設備工事・複合単価計算書 [代価表]			部分を物件対応にアレンジする															
スパイラルダクト(低圧) 亜鉛鉄板			¥ 16,000		ダクト工		材料掛け率		1.00		歩掛り掛け率		1.00		公共建築工事積算基準(平成17年版)			
材 料 名	摘 要	区 分	単 位	材 料 費								労務費				合 計	端数処理後 複合単価	標準 歩掛り
				材料 価格		掛け率		採用 価格		補給率	補助材	異形 継手	雑材料	材料費計 (a)	採用 歩掛り	運搬費	その他	労務費計 (b)
				①		②		③		④	⑤	①～⑤		⑥	⑦	⑧	⑥～⑧	(a)+(b)
スパイラルダクト(低圧ダクト)	100mm t = 0.5		m	375	1.00	375	0.10	0.35	0.20	0.15	611	0.115	0.05	0.15	2,224	2,835	2,830	0.115
スパイラルダクト(低圧ダクト)	125mm t = 0.5		m	465	1.00	465	0.10	0.35	0.20	0.15	758	0.115	0.05	0.15	2,250	3,008	3,000	0.115
スパイラルダクト(低圧ダクト)	150mm t = 0.5		m	510	1.00	510	0.10	0.35	0.20	0.15	831	0.133	0.05	0.15	2,594	3,425	3,420	0.133
スパイラルダクト(低圧ダクト)	175mm t = 0.5		m	600	1.00	600	0.10	0.35	0.20	0.15	978	0.155	0.05	0.15	3,025	4,003	4,000	0.155
スパイラルダクト(低圧ダクト)	200mm t = 0.5		m	685	1.00	685	0.10	0.35	0.20	0.15	1,117	0.174	0.05	0.15	3,399	4,515	4,510	0.174
スパイラルダクト(低圧ダクト)	225mm t = 0.5		m	769	1.00	769	0.10	0.35	0.20	0.15	1,253	0.191	0.05	0.15	3,736	4,989	4,980	0.191
スパイラルダクト(低圧ダクト)	250mm t = 0.5		m	852	1.00	852	0.10	0.35	0.20	0.15	1,389	0.200	0.05	0.15	3,925	5,314	5,310	0.200
スパイラルダクト(低圧ダクト)	275mm t = 0.5		m	939	1.00	939	0.10	0.35	0.20	0.15	1,531	0.220	0.05	0.15	4,318	5,849	5,840	0.220
スパイラルダクト(低圧ダクト)	300mm t = 0.5		m	1,023	1.00	1,023	0.10	0.35	0.20	0.15	1,667	0.250	0.05	0.15	4,894	6,562	6,560	0.250
スパイラルダクト(低圧ダクト)	350mm t = 0.5		m	1,497	1.00	1,497	0.10	0.35	0.20	0.15	2,440	0.288	0.05	0.15	5,730	8,170	8,160	0.288
スパイラルダクト(低圧ダクト)	400mm t = 0.5		m	1,707	1.00	1,707	0.10	0.35	0.20	0.15	2,782	0.336	0.05	0.15	6,673	9,456	9,450	0.336
スパイラルダクト(低圧ダクト)	450mm t = 0.5		m	1,921	1.00	1,921	0.10	0.35	0.20	0.15	3,131	0.392	0.05	0.15	7,765	10,897	10,890	0.392
スパイラルダクト(低圧ダクト)	500mm t = 0.6		m	2,140	1.00	2,140	0.10	0.35	0.20	0.15	3,488	0.433	0.05	0.15	8,583	12,071	12,070	0.433
スパイラルダクト(低圧ダクト)	550mm t = 0.6		m	2,350	1.00	2,350	0.10	0.35	0.20	0.15	3,831	0.509	0.05	0.15	10,042	13,872	13,870	0.509
スパイラルダクト(低圧ダクト)	600mm t = 0.6		m	2,570	1.00	2,570	0.10	0.35	0.20	0.15	4,189	0.520	0.05	0.15	10,307	14,496	14,490	0.520

