

科目	番号	読み	品名	規格寸法	備考
103	0002	/1030	■発電機	(歩掛)	
103	0041	/1030	■発電機	(歩掛)	
104	0001	//104	【直流電源装置】	(歩掛)	
104	0002	/1040	■直流電源装置	(歩掛)	
105	0001	//105	【照明器具】	(歩掛)	
105	0002	/1050	■白熱灯類	(歩掛)	
105	0100	/1050	■蛍光灯類	(歩掛)	
105	1901	/1050	■誘導灯	(歩掛)	
105	1911	/1050	■庭園灯	(歩掛)	
105	2001	/1050	■HID灯 投光器	(歩掛)	
105	2011	/1050	■HID灯 直付灯	(歩掛)	
105	2021	/1050	■HID灯 パイプペンダント	(歩掛)	
105	2031	/1050	■HID灯 埋込	(歩掛)	
105	2041	/1050	■HID灯用部材	(歩掛)	
105	2051	/1051	■HID灯 ホールライト	(歩掛)	
106	0001	//106	【換気扇】	(参考定価)	
106	0002	/1060	■壁付換気扇	(歩掛)	
106	0041	/1060	■熱交換形	(歩掛)	
106	0051	/1060	■レンジフード	(歩掛)	
106	0071	/1060	■天井換気扇	(歩掛)	
106	0081	/1060	■パイプファン	(歩掛)	
106	0091	/1060	■天井換気扇 付属品	(歩掛)	
106	0121	/1060	■有圧換気扇 本体	(歩掛)	
106	0131	/1060	■有圧換気扇用 屋外フード	(歩掛)	
106	0141	/1060	■有圧換気扇用 シャッター	(歩掛)	
106	0151	/1060	■有圧換気扇用 保護ガード	(歩掛)	
106	0161	/1060	■換気扇用 スイッチ類	(歩掛)	
106	1001	/1061	■壁付換気扇 台所用	(三菱電機定価)	
106	1051	/1061	■壁付換気扇 店舗・居間用	(三菱電機定価)	
106	1101	/1061	■壁付換気扇 一般住宅用	(三菱電機定価)	
106	1111	/1061	■壁付換気扇 その他	(三菱電機定価)	
106	1131	/1061	■壁付換気扇 学校用	(三菱電機定価)	
106	1201	/1061	■壁付換気扇用 ウェザークラップ	(三菱電機定価)	
106	1251	/1061	■壁付換気扇用 メッシュ(防虫網)	(三菱電機定価)	
106	1271	/1061	■壁付換気扇用 取付枠	(三菱電機定価)	
106	1301	/1061	■サニタリー用換気扇	(三菱電機定価)	
106	1401	/1061	■パイプファン 排気用100mm	(三菱電機定価)	
106	1451	/1061	■パイプファン 排気用150mm	(三菱電機定価)	
106	1481	/1061	■パイプファン 排気用200mm	(三菱電機定価)	
106	1491	/1061	■パイプファン 給気用他	(三菱電機定価)	
106	1601	/1061	■24h <sup>+</sup> 外用換気扇 住宅用	(三菱電機定価)	
106	1641	/1061	■24h <sup>+</sup> 外用換気扇 居間・店舗	(三菱電機定価)	
106	1671	/1061	■24h <sup>+</sup> 外用換気扇 浴室・トイレ	(三菱電機定価)	
106	1691	/1061	■24h <sup>+</sup> ス乾燥・暖房・換気システム	(三菱電機定価)	
106	1711	/1061	■24hパイプファン 排気用	(三菱電機定価)	
106	1741	/1061	■24hレンジフード	(三菱電機定価)	
106	1801	/1061	■ <sup>+</sup> 外用換気扇 カウンタープロファン	(三菱電機定価)	
106	1821	/1061	■ <sup>+</sup> 外用換気扇 中間取付形	(三菱電機定価)	
106	1851	/1061	■ <sup>+</sup> 外用換気扇 天井埋込形	(三菱電機定価)	
106	2051	/1061	■ <sup>+</sup> 外用換気扇 露出形	(三菱電機定価)	
106	2061	/1061	■ <sup>+</sup> 外用換気扇部材 深型フード	(三菱電機定価)	
106	2151	/1061	■ <sup>+</sup> 外用換気扇部材 丸型フード	(三菱電機定価)	
106	2231	/1061	■ <sup>+</sup> 外用換気扇部材 ベントキャップ	(三菱電機定価)	
106	2321	/1061	■ <sup>+</sup> 外用換気扇部材 耐外風フード	(三菱電機定価)	
106	2341	/1061	■ <sup>+</sup> 外用換気扇部材 その他フード	(三菱電機定価)	
106	2361	/1061	■ <sup>+</sup> 外用換気扇部材 ダンパー部材	(三菱電機定価)	
106	2371	/1061	■ <sup>+</sup> 外用換気扇部材 給気シャッター	(三菱電機定価)	
106	2381	/1061	■ <sup>+</sup> 外用換気扇部材 配管部材	(三菱電機定価)	
106	2431	/1061	■ <sup>+</sup> 外用換気扇部材 給気ユニット	(三菱電機定価)	

科目	番号	読み	品名	規格寸法	備考
205	1311	/2051	■子時計修正器・埋込ジャック	(ハ°ナソニック定価)	
205	1321	/2051	■ブ°ロク°ラムタイマー	(ハ°ナソニック定価)	
205	1331	/2051	■時計用ホ°ール	(ハ°ナソニック定価)	
205	1351	/2051	■時計ガード°	(ハ°ナソニック定価)	
205	1381	/2051	■片面ホ°ール時計用取付金具	(ハ°ナソニック定価)	
205	8001	/2050	■電気時計設備 雑材料~諸経費	(特殊計算)	
206	1001	//206	【自動火災報知機】	(ハ°ナソニック定価)	
206	1002	/2060	■受信機	(ハ°ナソニック定価)	
206	1031	/2060	■複合受信機	(ハ°ナソニック定価)	
206	1061	/2060	■副受信機	(ハ°ナソニック定価)	
206	1081	/2060	■総合盤	(ハ°ナソニック定価)	
206	1091	/2060	■感知器 煙式	(ハ°ナソニック定価)	
206	1111	/2060	■感知器 定温式ホ°ット型	(ハ°ナソニック定価)	
206	1131	/2060	■感知器 差動式ホ°ット型	(ハ°ナソニック定価)	
206	1141	/2060	■感知器 差動式分布型	(ハ°ナソニック定価)	
206	1171	/2060	■空気管	(ハ°ナソニック定価)	
206	1181	/2060	■発信機	(ハ°ナソニック定価)	
206	1201	/2060	■電鈴	(ハ°ナソニック定価)	
206	1211	/2060	■表示灯	(ハ°ナソニック定価)	
206	1221	/2060	■火災表示灯	(参考定価)	
206	1231	/2060	■消火栓始動リレー 起動釘	(ハ°ナソニック定価)	
206	1241	/2060	■標識板	(ハ°ナソニック定価)	
206	1501	/2060	■防排煙設備	(ハ°ナソニック定価)	
206	2001	/2060	■非常警報設備	(ハ°ナソニック定価)	
206	2101	/2060	■ガス漏れ火災警報設備	(ハ°ナソニック定価)	
206	8001	/2060	■自動火災報知機 雑材料~諸経費	(ハ°ナソニック定価)	
205	0001	//207	【監視カメラ設備】	(歩掛)	
205	0002	/2070	■監視カメラ	(歩掛)	
205	8001	/2079	■監視カメラ設備 雑材料~諸経費	(特殊計算)	
207	0001	//208	【情報通信】	(歩掛)	
207	0002	/2080	■光ファイバ°ケーブル	(歩掛)	
207	1001	/2080	■クロ°ジャ°	(歩掛)	
207	1101	/2080	■成端接続	(歩掛)	
207	1201	/2080	■伝送損失測定	(歩掛)	
301	0001	//301	【電線管①】	(市場価格)	
301	0002	/3010	■薄鋼電線管 CP	(市場価格)	
301	0101	/3010	■ホ°無し電線管 EP	(市場価格)	
301	0201	/3010	■厚鋼電線管 GP	(市場価格)	
301	0301	/3010	■ライニング°鋼管 PE	(市場価格)	
301	0501	/3010	■硬質ビ°ニル電線管 VE	(市場価格)	
301	0601	/3010	■耐衝撃性硬質ビ°ニル電線管 HIVE	(市場価格)	
301	0701	/3010	■鋼管 SGP	(市場価格)	
301	0801	/3010	■可とう電線管	(市場価格)	
301	0901	/3010	■金属製可とう電線管	(市場価格)	
301	1001	/3010	■ホ°リエレン被服軽量鋼管	(市場価格)	
301	1011	/3010	■情報ホ°ックス用管路材	(市場価格)	
301	1051	/3010	■ステンレス管 SUS	(市場価格)	
302	0001	//302	【電線管②】	(市場価格)	
302	0002	/3020	■波付硬質ホ°リエレン管	(市場価格)	
302	0021	/3020	■難燃性波付硬質ホ°リエレン管	(市場価格)	
302	0061	/3020	■強化可とう電線管 マルバ°ワー	(市場価格)	
302	0071	/3020	■強化可とう管 ス°パ°-フレックス	(市場価格)	
302	0081	/3020	■強化可とう管 ス°パ°-エフレックス	(市場価格)	
302	0201	/3020	■ケーブル保護用多孔陶管	(市場価格)	
302	0251	/3020	■ケーブル保護用多孔陶管 トンネル用	(市場価格)	
302	0261	/3020	■ケーブル保護用多孔陶管 高強度管	(市場価格)	
302	0271	/3020	■多条敷設用電線管(難燃)	(市場価格)	
302	0281	/3020	■合成樹脂製多孔管	(市場価格)	
302	0311	/3020	■ホ°リエレン被覆軽量鋼管	(市場価格)	

科目	番号	読み	品名	規格寸法	備考
307	0131	/3070	■金属ダクト エルボ 水平L曲がり	(初年度定価)	
307	0141	/3070	■金属ダクト エルボ 水平T曲がり	(初年度定価)	
307	0151	/3070	■金属ダクト 継ぎ金具	(初年度定価)	
307	0161	/3070	■金属ダクト エンドキャップ	(初年度定価)	
307	0171	/3070	■金属ダクト 盤接続金具	(初年度定価)	
307	8001	/3070	■ダクト附属品 %・人工処理	(特殊計算)	
308	1001	//308	【707-ダクト】	(参考定価)	
308	1002	/3080	■707-ダクト F5 本体	(参考定価)	
308	1011	/3080	■707-ダクト F5 ジャンクションボックス	(参考定価)	
308	1021	/3080	■707-ダクト F5 707-マーカー	(参考定価)	
308	1031	/3080	■707-ダクト F5 エクステンションリング	(参考定価)	
308	1051	/3080	■707-ダクト F5 セパレーターノズル他	(参考定価)	
308	1061	/3080	■707-ダクト F5 ダクトサポート	(参考定価)	
308	1071	/3080	■707-ダクト F5 インサートキャップ・マーカー	(参考定価)	
308	1081	/3080	■707-ダクト FC6 本体	(参考定価)	
308	1091	/3080	■707-ダクト FC6 ジャンクションボックス	(参考定価)	
308	1101	/3080	■707-ダクト FC6 707-マーカー	(参考定価)	
308	1111	/3080	■707-ダクト FC6 エクステンションリング	(参考定価)	
308	1131	/3080	■707-ダクト FC6 セパレーターノズル他	(参考定価)	
308	1141	/3080	■707-ダクト FC6 ダクトサポート	(参考定価)	
308	1151	/3080	■707-ダクト FC6 インサートキャップ・マーカー	(参考定価)	
308	1161	/3080	■707-ダクト F7 本体	(参考定価)	
308	1171	/3080	■707-ダクト F7 ジャンクションボックス	(参考定価)	
308	1181	/3080	■707-ダクト F7 707-マーカー	(参考定価)	
308	1191	/3080	■707-ダクト F7 エクステンションリング	(参考定価)	
308	1211	/3080	■707-ダクト F7 セパレーターノズル他	(参考定価)	
308	1221	/3080	■707-ダクト F7 ダクトサポート	(参考定価)	
308	1231	/3080	■707-ダクト F7 インサートキャップ・マーカー	(参考定価)	
308	8001	/3080	■707-ダクト附属品 %・人工処理	(特殊計算)	
309	1001	//309	【線び類】	(パナソニック他定価)	
309	1002	/3090	■メタルモールジキング A形	(パナソニック定価)	
309	1051	/3090	■メタルモールジキング B形	(パナソニック定価)	
309	1101	/3090	■メタルモールジキング C形	(パナソニック定価)	
309	1151	/3090	■メタルモールボックス スイッチボックス	(パナソニック定価)	
309	1201	/3090	■メタルワイプロ	(パナソニック定価)	
309	1901	/3090	■メタルモール附属品 %・人工処理	(特殊計算)	
309	2001	/3090	■レスウエイ 溶融亜鉛メッキ鋼板 40*30	(初年度定価)	
309	2101	/3090	■レスウエイ 溶融亜鉛メッキ鋼板 40*45	(初年度定価)	
309	2901	/3090	■レスウエイ附属品 %・人工処理	(特殊計算)	
309	3001	/3090	■光モル HEML	(未来工業定価)	
309	3051	/3090	■VV-Fケーブル用モル EML	(未来工業)定価	
309	3901	/3090	■モル付属品 %・人工処理	(特殊計算)	
310	0001	//310	【電線】	(市場価格)	
310	0002	/3100	■600Vビニル絶縁電線 IV	(市場価格)	
310	0031	/3100	■600V二種ビニル絶縁電線 HIV	(市場価格)	
310	0061	/3100	■高圧引下用絶縁電線 6KV PDC	(市場価格)	
310	0071	/3100	■高圧引下用絶縁電線 6KV PDP	(市場価格)	
310	0081	/3100	■高圧縁廻用絶縁電線 6KV JC	(市場価格)	
310	0091	/3100	■高圧屋外用絶縁電線 6KV OE	(市場価格)	
310	0101	/3100	■高圧屋外用絶縁電線 6KV OC	(市場価格)	
310	0111	/3100	■屋外用ビニル絶縁電線 OW	(市場価格)	
310	0131	/3100	■引込用屋ビニル絶縁電線 DV	(市場価格)	
310	0161	/3100	■600V 電気機器用ビニル絶縁電線 KIV	(市場価格)	
310	0171	/3100	■6KV 高圧電気機器内配線電線 KIP	(市場価格)	
310	0181	/3100	■耐燃性ポリエチレン絶縁電線 EM-IE	(市場価格)	
311	0001	//311	【強電ケーブル】	(市場価格)	
311	0002	/3110	■600V VV-Fケーブル 木造	(市場価格)	
311	0011	/3110	■600V VV-Fケーブル コンクリート	(市場価格)	
311	0021	/3110	■600V VV-Fケーブル 流し	(市場価格)	