

掲載アイテムのリスト (計 123)

	市場単価 (40)	施工単価 (8)	材料単価 (56)	労務単価 (19)	
<p>建築工事 (65)</p>	<p>1) 根切り 2) 鉄筋加工組立 (施工費のみ) 3) 鉄筋ガス圧接 (施工費のみ) 4) コンクリート工事 (施工費のみ) 5) 普通合板型枠 6) 屋根アスファルト防水 7) シーリング 8) 屋内軽量鉄骨天井下地 9) 床コンクリート面直均し仕上げ 10) 複層塗材 E 11) フロート板ガラス 12) EP 塗り 13) ビニル床タイル張り 14) ビニル床シート張り 15) タイルカーベット張り 16) 壁せっこうボード張り 17) 天井ロックウール吸音板張り 1 (フラットタイプ) 18) 天井ロックウール吸音板張り 2 (凹凸タイプ)</p>	<p>1) 鉄骨工場加工組立 2) 鉄骨工場加工組立 (溶接共) * 3) 床用磁器質タイル 4) 外壁小口タイル 5) 外装壁二丁掛タイル * 6) アルミ製建具</p>	<p>1) 異形棒鋼 1 (SD295A D10) 2) 異形棒鋼 2 (SD345 D25) 3) 生コンクリート (強度 21N/mm²、スランプ 18cm) 4) コンクリート型枠用合板 (t12、輸入品) 5) H 形鋼 (SS400、H-200x100x5.5x8mm) 6) 屋根アスファルト防水 (平部アスファルトフィング A-2 密着工法) 7) シーリング (PS-2、*リリカワト、10x10mm) 8) 床タイル I 類 (磁器質、無釉、100x100mm 角、平) 9) 外装タイル I 類 (磁器質、施釉、108x60mm、小口平) 10) 外装壁タイル I 類 (磁器質、施釉、二丁掛 平 227x60mm) * 11) 木材 (正角材 105x105xL4000mm、米つが) 12) 木材 (正角材 スギ 105x105xL3000mm 特 1 等 KD) * 13) 天井鋼製下地材 (シングル野縁、CS-19) 14) 複層塗材 (アクリル樹脂エマルジョン) 15) ビル用アルミサッシ (引違い窓、W1500xH1800) 16) ビル用アルミサッシ (引違い窓 W1700xH1500) * 17) フロート板ガラス (FL-5mm、2.18m²以下) 18) 複層ガラス (厚(FL5+A6+FL5) 4.0m²以下 (特寸)) *</p>	<p>19) EP (合成樹脂エマルジョンパイント、1 種、白) 20) 床ビニル床シート (プレーン、t 2.5) 21) 床ビニル床タイル (半硬質、t 2) 22) 床タイルカーベット (BCF-N100、t6.5x500mm 角) 23) 壁せっこうボード (不燃、t12.5) 24) 天井ロックウール化粧吸音板 1 (フラットタイプ、不燃、t 9) 25) 天井ロックウール化粧吸音板 2 (凹凸タイプ、不燃、t 12) 26) 天井捨張用せっこうボード (不燃、t 9.5)</p>	<p>1) 特殊作業員 2) 普通作業員 3) とび工 4) 鉄筋工 5) 鉄骨工 6) 塗装工 7) 溶接工 8) 運転手 (特殊) 9) 型枠工 10) 大工 11) 左官工 12) 防水工 13) タイル工 14) 内装工 15) ガラス工</p>
<p>電気設備工事 (34)</p>	<p>1) 600V ビニル絶縁電線 2) 600V 耐燃性ポリエチレン絶縁電線 3) 600V ビニル絶縁ビニルシースケープル 4) 600V ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル 5) 合成樹脂製可とう電線管 6) 2 種金属線び 7) ケーブルラック 8) 鋼板製プルボックス 1 9) 鋼板製プルボックス 2 10) 位置ボックス 11) 防火区画貫通処理 12) 接地極 13) 電動機その他接続材</p>	<p>1) 埋込形蛍光灯</p>	<p>1) 600V ビニル絶縁電線 1 (1.6mm) 2) 600V ビニル絶縁電線 2 (38mm²) 3) 600V 耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (38mm²) 4) 600V ビニル絶縁ビニルシースケープル (VVVF3 芯、1.6mm) 5) 600V ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-EEF3 芯、1.6mm) 6) 600V 架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (3 芯、38mm²) 7) 合成樹脂可とう電線管 (22mm) 8) 2 種金属線び (A 型、40x30mm) 9) ケーブルラック (ZM500A) 10) 鋼板製プルボックス 1 (500x500x300mm) 11) 鋼板製プルボックス 2 (200x200x100mm)</p>	<p>12) 位置ボックス (アウトレットボックス中型四角浅型) 13) 防火区画貫通処理材 14) 接地極 (銅板式 1.5t x900x900mm) 15) 電動機その他接続材 (金属製可とう電線管 17mm) 16) 埋込形蛍光灯 (FRS15-322) 17) 埋込形 LED 照明器具 (LRS3-4-65 LN) * 18) 露出形蛍光灯 (FSS9-322) 19) 露出形 LED 照明器具 (LSS9-4-65 LN) *</p>	<p>1) 電工</p>
<p>機械設備工事 (24)</p>	<p>1) コーナーボルト工法ダクト 2) スパイラルダクト 3) チャンバー 4) シーリングディフューザー (アネモ形、取付費のみ) 5) 風量調節ダンパー (取付費のみ) 6) 衛生器具取付費 (取付費のみ) 7) 保温工事 1 (長方形ダクト) 8) 保温工事 2 (スパイラルダクト) 9) 保温工事 3 (給水配管)</p>	<p>1) 配管工事 (水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管、手間のみ)</p>	<p>1) ダクト用亜鉛鉄板 (平板、0.5t) 2) スパイラルダクト (200φx0.5mm) 3) チャンバー用亜鉛鉄板 (平板、0.8t) 4) シーリングディフューザー (アネモ形、C2#20) 5) 風量調節ダンパー (VD、300x300mm) 6) 洋風便器 (C910R) 7) 保温材 1 (長方形ダクト用) 8) 保温材 2 (スパイラルダクト用、200φ、GW 保温板 40K25 mm + アルミガラス加工)</p>	<p>9) 保温材 3 (スパイラルダクト用、200φ、GW アルミガラス加工化粧波型保温板 40K25mm) * 10) 保温材 4 (給水配管用、25A) 11) 水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (50A)</p>	<p>1) ダクト工 2) 配管工 3) 保温工</p>