

令和7年度

建築電気設備工事設計資材  
単 価 表

令和8年1月

財政局管財部工事管理室

# 目 次

1. 建築電気設備工事	電1～電3
-------------	-------

品 名	仕様・規格・寸法等	単位	報告単価
ケーブル分岐・吊金物・端末処理材・接続材			
EM型 プレハブケーブル分岐	幹線 14mm2 1分岐 2線 5.5～14mm2	個	8,640.00
EM型 プレハブケーブル分岐	幹線 14mm2 1分岐 3線 5.5～14mm2	個	12,500.00
EM型 プレハブケーブル分岐	幹線 14mm2 2分岐 2線 5.5～14mm2	個	10,100.00
EM型 プレハブケーブル分岐	幹線 14mm2 2分岐 3線 5.5～14mm2	個	15,100.00
EM型 プレハブケーブル分岐	幹線 22mm2 1分岐 2線 5.5～14mm2	個	8,460.00
EM型 プレハブケーブル分岐	幹線 22mm2 1分岐 3線 5.5～14mm2	個	12,500.00
EM型 プレハブケーブル分岐	幹線 22mm2 2分岐 2線 5.5～14mm2	個	10,300.00
EM型 プレハブケーブル分岐	幹線 22mm2 2分岐 3線 5.5～14mm2	個	15,200.00
EM型 プレハブケーブル分岐	幹線 22mm2 1分岐 2線 22mm2	個	9,550.00
EM型 プレハブケーブル分岐	幹線 22mm2 1分岐 3線 22mm2	個	14,100.00
EM型 プレハブケーブル分岐	幹線 22mm2 2分岐 2線 22mm2	個	11,200.00
EM型 プレハブケーブル分岐	幹線 22mm2 2分岐 3線 22mm2	個	16,600.00
EM型 プレハブケーブル分岐	幹線 38mm2 1分岐 2線 5.5～14mm2	個	9,000.00
EM型 プレハブケーブル分岐	幹線 38mm2 1分岐 3線 5.5～14mm2	個	13,000.00
EM型 プレハブケーブル分岐	幹線 38mm2 2分岐 2線 5.5～14mm2	個	10,600.00
EM型 プレハブケーブル分岐	幹線 38mm2 2分岐 3線 5.5～14mm2	個	15,900.00
EM型 プレハブケーブル分岐	幹線 38mm2 1分岐 2線 22～38mm2	個	9,750.00
EM型 プレハブケーブル分岐	幹線 38mm2 1分岐 3線 22～38mm2	個	14,700.00
EM型 プレハブケーブル分岐	幹線 38mm2 2分岐 2線 22～38mm2	個	11,800.00
EM型 プレハブケーブル分岐	幹線 38mm2 2分岐 3線 22～38mm2	個	17,700.00
600V EM-CE直線接続材	8mm2-1C	組	4,870.00
600V EM-CE直線接続材	8mm2-2C	組	6,230.00
600V EM-CE直線接続材	8mm2-3C	組	6,230.00
600V EM-CE直線接続材	14mm2-1C	組	4,870.00
600V EM-CE直線接続材	14mm2-2C	組	6,230.00
600V EM-CE直線接続材	14mm2-3C	組	6,230.00
600V EM-CE直線接続材	22mm2-1C	組	4,870.00
600V EM-CE直線接続材	22mm2-2C	組	8,900.00
600V EM-CE直線接続材	22mm2-3C	組	8,900.00
600V EM-CE直線接続材	38mm2-1C	組	4,870.00
600V EM-CE直線接続材	38mm2-2C	組	8,900.00
600V EM-CE直線接続材	38mm2-3C	組	8,900.00
EM-CE×3C Y分岐接続材料	幹8mm2×3C 分5.5mm2×3C迄	組	7,150.00
EM-CE×3C Y分岐接続材料	幹8mm2×3C 分8mm2×3C	組	7,150.00

EM-CE×3C Y分岐接続材料	幹14mm2×3C 分8mm2×3C迄	組	8,790.00
EM-CE×3C Y分岐接続材料	幹14mm2×3C 分14mm2×3C	組	8,790.00
EM-CE×3C Y分岐接続材料	幹22mm2×3C 分14mm2×3C迄	組	8,790.00
EM-CE×3C Y分岐接続材料	幹22mm2×3C 分22mm2×3C	組	8,790.00
EM-CE×3C Y分岐接続材料	幹38mm2×3C 分22mm2×3C迄	組	12,400.00
EM-CE×3C Y分岐接続材料	幹38mm2×3C 分38mm2×3C	組	12,400.00
EM-CE、EM-CED、EM-CET×1C Y分岐接続材料	幹8mm2×1C 分8mm2×1C迄	組	7,150.00
EM-CE、EM-CED、EM-CET×1C Y分岐接続材料	幹14mm2×1C 分14mm2×1C迄	組	7,150.00
EM-CE、EM-CED、EM-CET×1C Y分岐接続材料	幹22mm2×1C 分22mm2×1C迄	組	7,150.00
EM-CE、EM-CED、EM-CET×1C Y分岐接続材料	幹38mm2×1C 分38mm2×1C迄	組	7,150.00
<b>電線管類</b>			
一種金属製 可とう電線管	(16)	m	396.00
一種金属製 可とう電線管	(22)	m	544.00
一種金属製 可とう電線管	(28)	m	709.00
一種金属製 可とう電線管	(36)	m	1,080.00
一種金属製 可とう電線管	(42)	m	1,540.00
一種金属製 可とう電線管	(54)	m	2,040.00
<b>吊金物</b>			
ワイリングダクト	W100×H50 溶融亜鉛メッキ 2.3t	m	14,300.00
ダクト(亜鉛メッキ)	30×40×600	本	648.00
ダクト(亜鉛メッキ)	30×40×700	本	736.00
ダクト(亜鉛メッキ)	30×40×800	本	832.00
ダクト(亜鉛メッキ)	30×40×900	本	928.00
ダクト(亜鉛メッキ)	30×40×1000	本	1,000.00
ダクト(溶融亜鉛メッキ)	30×40×600	本	1,300.00
ダクト(溶融亜鉛メッキ)	30×40×700	本	1,500.00
ダクト(溶融亜鉛メッキ)	30×40×800	本	1,680.00
ダクト(溶融亜鉛メッキ)	30×40×900	本	1,870.00
ダクト(溶融亜鉛メッキ)	30×40×1000	本	2,070.00
ダクト(SUS)	30×40×600	本	2,620.00
ダクト(SUS)	30×40×700	本	3,050.00
ダクト(SUS)	30×40×800	本	3,470.00
ダクト(SUS)	30×40×900	本	3,880.00
ダクト(SUS)	30×40×1000	本	4,300.00
全ネジボルト(吊ボルト)	亜鉛メッキ W3/8×1000	m	174.00

全ｼﾝｸﾞﾙﾄ(吊ｼﾝｸﾞﾙﾄ)	SUS W3/8×1000	m	840.00
ｲﾝｻｰﾄ	ﾈｸﾞﾛｽ製 SKSP-W3 (W3/8)	個	55.20
ｼﾝｸﾞﾙﾄ	SUS (W3/8×32)	個	64.60
ﾀﾞｸﾀｰ吊金物	ﾈｸﾞﾛｽ製 DHU-W3+DHN-W3 (亜鉛メッキ製)	個	151.00
ﾀﾞｸﾀｰ吊金物	ﾈｸﾞﾛｽ製 S-DHU-W3+S-DHNR-W3 (SUS製)	個	599.00
<b>電気暖房設備</b>			
サーモスタット	-5～60℃ (ｱｽﾞﾋﾞﾙ製TY6301Z1000相当)	個	42,200.00
ﾊﾟﾆｰﾙﾋｰﾀｰ	単相 200V 1.75kW いたずら防止カバー付	台	57,400.00
ﾊﾟﾆｰﾙﾋｰﾀｰ	単相 200V 2.0kW いたずら防止カバー付	台	61,100.00
ﾊﾟﾆｰﾙﾋｰﾀｰ	単相 200V 2.5kW いたずら防止カバー付	台	71,600.00
ﾊﾟﾆｰﾙﾋｰﾀｰ	単相 100/200V 0.75kW いたずら防止カバー付	台	45,700.00
ﾊﾟﾆｰﾙﾋｰﾀｰ	単相 100/200V 1.0kW いたずら防止カバー付	台	50,600.00
ﾊﾟﾆｰﾙﾋｰﾀｰ	単相 100/200V 1.25kW いたずら防止カバー付	台	52,500.00