

# 工 事 設 計 書

件 名 (仮称) 山梨県国中消防共同指令センター整備工事

工 事 箇 所 甲府市伊勢 3 - 8 - 2 3 外 6 消防本部管轄区域

本数量は参考とする

設 計 書 作 成	設計者	係 長	課 長	
令和 7 年 4 月				
ま ち づ く り 部 ま ち 整 備 室 建 築 営 繕 課				

工 事 価 格	
消費税等相当額	
設 計 総 額	

設 計 概 要    本工事は、国中 6 消防本部において、「指令の共同運用」を実施するために必要な  
消防総合システムを整備するものである。

[消防指令システム整備]

指令装置・指揮台・表示盤・無線統制台・指令伝送装置・気象情報収集装置・災害情報等自動案内  
装置・順次指令装置・音声合成装置・出場車両運用管理装置・システム監視装置・電源設備・

Eメール指令装置・ネットワーク機器他

[消防救急デジタル無線システム整備]

基地局設備、中間サーバー、電源設備、免許申請、移動局他

[甲府地区消防本部改修]

甲府地区消防本部 3 階の改修工事

記号	名 称	品 質	寸 法 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	工 事 価 格 内 訳 書							
I	工 事 価 格							
1	消防指令センター整備費		指令システム 消防救急デジタル無線システム	1	式			
2	共同指令センター改修費		甲府地区消防本部 3 階改修	1	式			
	工事価格計							
II	消費税等相当額		10%	1	式			
	合 計							



(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

## 積 算 書

工事価格

名 称		金 額	摘 要
1	機器製作費		
2	直接工事費		
3	間接工事費		
4	一般管理費		
	合 計		

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

## 積 算 書

1 機器製作費 内訳書

名 称		金 額	摘 要
1	機器製作費		
1	機器製作費(指令) 1号内訳書へ		
2	機器製作費(無線) 2号内訳書へ		
	機器製作費小計		

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

## 積 算 書

## 2 直接工事費 内訳書

名 称		金 額	摘 要
2	直接工事費		
1	材料費（指令） 3号内訳書へ		
2	材料費（無線） 4号内訳書へ		
3	労務費（指令） 5号内訳書へ		
4	労務費（無線） 6号内訳書へ		
5	技術者間接費対象労務費（指令） 7号内訳書へ		
6	技術者間接費対象労務費（無線） 8号内訳書へ		
	直接工事費小計		

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

## 積 算 書

## 3 間接工事費 内訳書

名 称	金 額	摘 要
3 間接工事費		
1 共通仮設費		
2 現場管理費		
3 機器間接費		
間接工事費小計		



(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

## 積 算 書

4 一般管理費 内訳書

名 称	金 額	摘 要
1 一般管理費		
一般管理費小計		

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

## 1号内訳書

## 機器製作費（指令）

	名 称	金 額	
1	機器製作費（指令）		
1	共同整備分		
2	個別整備分（甲府）		
3	個別整備分（峡北）		
4	個別整備分（笛吹）		
5	個別整備分（峡南）		
6	個別整備分（東山梨）		
7	個別整備分（南アルプス）		
	合 計		

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事 (指令システム・消防救急デジタル無線システム)

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	
1			機器製作費 (指令)							
	1		共同整備分							
		1	指令台			台	3.0			
		2	自動出動指定装置(指令台)	制御処理装置		台	1.0			
		3	自動出動指定装置(指令台)	ディスプレイ		台	6.0			
		4	地図等検索装置(指令台)	地図検索装置		台	6.0			
		5	地図等検索装置(指令台)	ディスプレイ		台	6.0			
		6	支援情報表示装置(指令台)	情報表示装置		台	6.0			
		7	支援情報表示装置(指令台)	ディスプレイ		台	6.0			
		8	多目的情報表示装置(指令台)	制御処理装置		台	6.0			
		9	多目的情報表示装置(指令台)	ディスプレイ		台	6.0			
		10	長時間録音装置			台	1.0			
		11	非常用指令設備			台	1.0			
		12	指令制御装置			式	1.0			
		13	携帯電話・IP電話受信転送装置			式	1.0			
		14	プリンター			台	1.0			
		15	スキャナ			台	1.0			
		16	カラープリンター			台	1.0			
		17	自動出動指定装置(指揮台)	制御処理装置		台	1.0			
		18	自動出動指定装置(指揮台)	ディスプレイ		台	1.0			
		19	地図等検索装置(指揮台)	地図検索装置		台	1.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事 (指令システム・消防救急デジタル無線システム)

項 番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	
	20	地図等検索装置(指揮台)	ディスプレイ	台	1.0			
	21	支援情報表示装置(指揮台)	情報表示装置	台	1.0			
	22	支援情報表示装置(指揮台)	ディスプレイ	台	1.0			
	23	多目的情報表示装置(指揮台)	制御処理装置	台	1.0			
	24	多目的情報表示装置(指揮台)	ディスプレイ	台	1.0			
	25	車両運用表示盤	70インチ以上	面	3.0			
	26	支援情報表示盤	70インチ以上	面	1.0			
	27	多目的情報表示盤	70インチ以上	面	1.0			
	28	映像制御装置		式	1.0			
	29	表示用PC		式	1.0			
	30	指令情報送信装置		式	1.0			
	31	気象情報収集装置	管理装置 (サーバ)	式	1.0			
	32	音声合成装置		式	1.0			
	33	出動車両運用管理装置	管理装置 (サーバ)	式	1.0			
	34	システム監視装置		式	1.0			
	35	無停電電源装置	指令センター用	式	1.0			
	36	直流電源装置	48V	式	1.0			
	37	ネットワーク機器	指令センター用	式	1.0			
	38	位置情報通知システム (統合型)		式	1.0			
	39	Net119通報受信装置		式	1.0			
	40	高所監視カメラ	共同整備分	式	6.0			
	41	受信装置	指令センター用	式	1.0			

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	
1			機器製作費（指令）							
	2		個別整備分（甲府）							
			南消防署							
		1	署所車両表示盤			式	2.0			
		2	署所情報端末			式	2.0			
		3	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む		式	2.0			
		4	気象情報収集装置	データロガー		式	1.0			
		5	出動車両運用管理装置	無線LAN装置		式	3.0			
		6	無停電電源装置	署所用①		式	1.0			
		7	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等		式	1.0			
		8	消防OAシステム	ソフト流用		式	1.0			
		9	ネットワーク機器	ローカルルータ		式	1.0			
		10	署所監視カメラ			式	1.0			
		11	受信装置	各本部分		式	1.0			
		12	衛星携帯電話	docomo ワイドスターⅢ（可搬型） アンテナ無		式	1.0			
			田富出張所							
		13	駆込通報電話機			式	1.0			
		14	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ		式	1.0			
		15	出動車両運用管理装置	無線LAN装置		式	1.0			
		16	無停電電源装置	署所用②		式	1.0			
		17	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等		式	1.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	
	18	署所監視カメラ			式	1.0			
		昭和出張所							
	19	駆込通報電話機			式	1.0			
	20	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ		式	1.0			
	21	出動車両運用管理装置	無線LAN装置		式	1.0			
	22	非常用発動発電機	署所用（ポータブル式）		式	1.0			
	23	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等		式	1.0			
	24	署所監視カメラ			式	1.0			
		玉穂出張所							
	25	駆込通報電話機			式	1.0			
	26	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ		式	1.0			
	27	出動車両運用管理装置	無線LAN装置		式	2.0			
	28	非常用発動発電機	署所用（ポータブル式）		式	1.0			
	29	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等		式	1.0			
	30	署所監視カメラ			式	1.0			
		中道出張所							
	31	駆込通報電話機			式	1.0			
	32	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ		式	1.0			
	33	出動車両運用管理装置	無線LAN装置		式	1.0			
	34	無停電電源装置	署所用②		式	1.0			
	35	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等		式	1.0			
	36	高所監視カメラ	個別整備分		式	1.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	
	37	署所監視カメラ			式	1.0			
		中央消防署							
	38	署所車両表示盤			式	1.0			
	39	署所情報端末			式	1.0			
	40	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む		式	1.0			
	41	出動車両運用管理装置	無線LAN装置		式	2.0			
	42	無停電電源装置	署所用①		式	1.0			
	43	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等		式	1.0			
	44	署所監視カメラ			式	1.0			
	45	バックアップ指令設備	既存の情報系装置を流用		式	1.0			
		東部出張所							
	46	駆込通報電話機			式	1.0			
	47	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ		式	1.0			
	48	出動車両運用管理装置	無線LAN装置		式	1.0			
	49	非常用発動発電機	署所用（ポータブル式）		式	1.0			
	50	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等		式	1.0			
	51	署所監視カメラ			式	1.0			
		武田出張所							
	52	駆込通報電話機			式	1.0			
	53	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ		式	1.0			
	54	出動車両運用管理装置	無線LAN装置		式	1.0			
	55	無停電電源装置	署所用②		式	1.0			



## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	
	56	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等		式	1.0			
	57	高所監視カメラ	個別整備分		式	1.0			
	58	署所監視カメラ			式	1.0			
		湯村出張所							
	59	駆込通報電話機			式	1.0			
	60	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ		式	1.0			
	61	出動車両運用管理装置	無線LAN装置		式	1.0			
	62	非常用発動発電機	署所用（ポータブル式）		式	1.0			
	63	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等		式	1.0			
	64	署所監視カメラ			式	1.0			
		宮本出張所							
	65	駆込通報電話機			式	1.0			
	66	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ		式	1.0			
	67	出動車両運用管理装置	無線LAN装置		式	1.0			
	68	無停電電源装置	署所用②		式	1.0			
	69	非常用発動発電機	署所用（ポータブル式）		式	1.0			
	70	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等		式	1.0			
	71	署所監視カメラ			式	1.0			
		西消防署							
	72	署所車両表示盤			式	1.0			
	73	署所情報端末			式	1.0			
	74	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む		式	1.0			

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	
1			機器製作費（指令）							
	3		個別整備分（峡北）							
			韮崎消防署							
		1	署所端末装置			式	1.0			
		2	無線バックアップ用受令機	既設改造		式	1.0			
		3	駆込通報電話機			式	1.0			
		4	署所車両表示盤			式	1.0			
		5	署所情報端末			式	1.0			
		6	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む		式	1.0			
		7	気象情報収集装置	データロガー		式	1.0			
		8	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）		式	6.0			
		9	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（ポータブル式）		式	2.0			
		10	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置		式	8.0			
		11	出動車両運用管理装置	無線LAN装置		式	3.0			
		12	無停電電源装置	署所用①		式	1.0			
		13	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等		式	1.0			
		14	スリープ型空中線	無線バックアップ受令機用		式	1.0			
			須玉分署							
		15	署所端末装置			式	1.0			
		16	駆込通報電話機			式	1.0			
		17	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ		式	1.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	
	18	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）		式	2.0			
	19	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置		式	3.0			
	20	出動車両運用管理装置	無線LAN装置		式	1.0			
	21	無停電電源装置	署所用②		式	1.0			
	22	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等		式	1.0			
		双葉分署							
	23	署所端末装置			式	1.0			
	24	駆込通報電話機			式	1.0			
	25	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ		式	1.0			
	26	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）		式	2.0			
	27	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置		式	3.0			
	28	出動車両運用管理装置	無線LAN装置		式	1.0			
	29	無停電電源装置	署所用②		式	1.0			
	30	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等		式	1.0			
		北杜消防署							
	31	署所端末装置			式	1.0			
	32	駆込通報電話機			式	1.0			
	33	署所車両表示盤			式	1.0			
	34	署所情報端末			式	1.0			
	35	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む		式	1.0			
	36	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）		式	5.0			
	37	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（ポータブル式）		式	1.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	
	38	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置		式	8.0			
	39	出動車両運用管理装置	無線LAN装置		式	2.0			
	40	無停電電源装置	署所用①		式	1.0			
	41	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等		式	1.0			
		高根分署							
	42	署所端末装置			式	1.0			
	43	駆込通報電話機			式	1.0			
	44	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ		式	1.0			
	45	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）		式	2.0			
	46	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置		式	3.0			
	47	出動車両運用管理装置	無線LAN装置		式	1.0			
	48	無停電電源装置	署所用②		式	1.0			
	49	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等		式	1.0			
		白州分署							
	50	署所端末装置			式	1.0			
	51	駆込通報電話機			式	1.0			
	52	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ		式	1.0			
	53	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）		式	2.0			
	54	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置		式	3.0			
	55	出動車両運用管理装置	無線LAN装置		式	1.0			
	56	無停電電源装置	署所用②		式	1.0			
	57	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等		式	1.0			

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]



## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	
1			機器製作費（指令）							
	5		個別整備分（峡南）							
		1	署所端末装置			式	1.0			
		2	無線バックアップ用受令機	既設改造		式	1.0			
		3	駆込通報電話機			式	1.0			
		4	署所車両表示盤			式	1.0			
		5	署所情報端末			式	1.0			
		6	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む		式	1.0			
		7	気象情報収集装置	データロガー		式	1.0			
		8	出動車両運用管理装置	無線LAN装置		式	2.0			
		9	無停電電源装置	署所用①		式	1.0			
		10	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等		式	1.0			
		11	消防OAシステム	ソフト流用		式	1.0			
		12	消防OA用端末	デスクトップ型		式	1.0			
		13	消防OA用プリンタ			式	2.0			
		14	受信装置	各本部分		式	1.0			
		15	衛星携帯電話	KDDIイリジウムExtreme アンテナ有		式	1.0			
		16	スリーブ型空中線	無線バックアップ受令機用		式	1.0			
			中部消防署							
		17	署所端末装置			式	1.0			
		18	駆込通報電話機			式	1.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	
	19	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む		式	1.0			
	20	出動車両運用管理装置	無線LAN装置		式	2.0			
	21	無停電電源装置	署所用①		式	1.0			
	22	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等		式	1.0			
	23	消防OA用端末	デスクトップ型		式	1.0			
	24	消防OA用プリンタ			式	1.0			
		南分署							
	25	署所端末装置			式	1.0			
	26	駆込通報電話機			式	1.0			
	27	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む		式	1.0			
	28	出動車両運用管理装置	無線LAN装置		式	1.0			
	29	無停電電源装置	署所用①		式	1.0			
	30	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等		式	1.0			
	31	消防OA用端末	デスクトップ型		式	1.0			
	32	消防OA用プリンタ			式	1.0			
		早川分駐所							
	33	署所端末装置			式	1.0			
	34	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ		式	1.0			
	35	出動車両運用管理装置	無線LAN装置		式	1.0			
	36	無停電電源装置	署所用②		式	1.0			
	37	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等		式	1.0			
	38	消防OA用端末	ノート型		式	1.0			

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	
		勝沼分署							
	19	署所端末装置			式	1.0			
	20	駆込通報電話機			式	1.0			
	21	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ		式	1.0			
	22	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）		式	2.0			
	23	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置		式	3.0			
	24	出動車両運用管理装置	無線LAN装置		式	1.0			
	25	無停電電源装置	署所用②		式	1.0			
	26	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等		式	1.0			
		山梨消防署							
	27	署所端末装置			式	1.0			
	28	駆込通報電話機			式	1.0			
	29	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む		式	1.0			
	30	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）		式	5.0			
	31	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置		式	6.0			
	32	出動車両運用管理装置	無線LAN装置		式	2.0			
	33	無停電電源装置	署所用①		式	1.0			
	34	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等		式	1.0			
		牧丘分署							
	35	署所端末装置			式	1.0			
	36	駆込通報電話機			式	1.0			
	37	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ		式	1.0			

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	
1			機器製作費（指令）							
	7		個別整備分（南アルプス）							
		1	署所端末装置			式	1.0			
		2	無線バックアップ用受令機			式	1.0			
		3	駆込通報電話機			式	1.0			
		4	署所車両表示盤			式	1.0			
		5	署所情報端末			式	1.0			
		6	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む		式	1.0			
		7	気象情報収集装置	データロガー		式	1.0			
		8	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）		式	8.0			
		9	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（可搬式）		式	1.0			
		10	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（ポータブル式）		式	1.0			
		11	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置		式	12.0			
		12	出動車両運用管理装置	無線LAN装置		式	2.0			
		13	無停電電源装置	署所用①		式	1.0			
		14	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等		式	1.0			
		15	消防OAシステム	ソフト流用		式	1.0			
		16	消防OA用端末	ノート型		式	2.0			
		17	消防OA用プリンタ			式	1.0			
		18	受信装置	各本部分		式	1.0			
		19	スリーブ型空中線	無線バックアップ受令機用		式	1.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	
		甲西分遣所							
	20	署所端末装置			式	1.0			
	21	駆込通報電話機			式	1.0			
	22	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ		式	1.0			
	23	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）		式	2.0			
	24	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置		式	2.0			
	25	出動車両運用管理装置	無線LAN装置		式	1.0			
	26	無停電電源装置	署所用②		式	1.0			
	27	非常用発動発電機	署所用（ポータブル式） 甲西のみ		式	1.0			
	28	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等		式	1.0			
	29	消防OA用端末	ノート型		式	1.0			
	30	消防OA用プリンタ			式	1.0			
		八田消防署							
	31	署所端末装置			式	1.0			
	32	駆込通報電話機			式	1.0			
	33	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む		式	1.0			
	34	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）		式	3.0			
	35	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（可搬式）		式	1.0			
	36	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置		式	4.0			
	37	出動車両運用管理装置	無線LAN装置		式	2.0			
	38	無停電電源装置	署所用①		式	1.0			
	39	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等		式	1.0			



(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

## 2号内訳書

## 機器製作費（無線）

	名 称	金 額	
1	機器製作費（無線）		
1	共同整備分		
2	個別整備分（甲府）		
3	個別整備分（峡北）		
4	個別整備分（笛吹）		
5	個別整備分（峡南）		
6	個別整備分（東山梨）		
7	個別整備分（南アルプス）		
	合 計		

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]



(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

3号内訳書

## 直接工事費 材料費（指令）

	名 称	金 額	
3	材料費（指令）		
1	共同整備分		
2	個別整備分（甲府）		
3	個別整備分（峡北）		
4	個別整備分（笛吹）		
5	個別整備分（峡南）		
6	個別整備分（東山梨）		
7	個別整備分（南アルプス）		
	合 計		

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

[illegible]

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事 (指令システム・消防救急デジタル無線システム)

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
		玉穂出張所							
	16	EM-UTP0.5mm-4P (Cat5e)			m	31			
	17	CPEV0.65mm-10P			m	27			
	18	厚鋼電線管	G22		m	13			
		中道出張所							
	19	EM-UTP0.5mm-4P (Cat5e)			m	35			
	20	屋外用EM-UTP0.5mm-4P (Cat5e)			m	46			
	21	CPEV0.65mm-10P			m	16			
	22	垂鉛めっき鋼より線	14mm2		m	2			
	23	合成樹脂製可とう電線管	PF22		m	6			
	24	厚鋼電線管	G22		m	23			
	25	P. BOX	SUS □150×150		個	1			
		中央消防署							
	26	EM-UTP0.5mm-4P (Cat5e)			m	51			
	27	5C-FB			m	15			
	28	EM-EEF1.6mm-3C			m	11			
	29	0Aタップ	3P 6コロ コード無し		式	1			
	30	0Aタップ	3P 2コロ コード無し		式	1			
		東部出張所							
	31	EM-UTP0.5mm-4P (Cat5e)			m	31			
	32	CPEV0.65mm-10P			m	20			
	33	厚鋼電線管	G22		m	2			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事 (指令システム・消防救急デジタル無線システム)

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
		武田出張所							
	34	EM-UTP0.5mm-4P (Cat5e)			m	39			
	35	屋外用EM-UTP0.5mm-4P (Cat5e)			m	26			
	36	CPEV0.65mm-10P			m	19			
	37	厚鋼電線管	G22		m	25			
	38	P. BOX	SUS □250×150		個	1			
	39	高所監視カメラ用支持柱	壁面金具含む		式	1			
		湯村出張所							
	40	EM-UTP0.5mm-4P (Cat5e)			m	24			
	41	CPEV0.65mm-10P			m	17			
	42	厚鋼電線管	G22		m	3			
	43	P. BOX	SUS □150×150		個	2			
		宮本出張所							
	44	EM-UTP0.5mm-4P (Cat5e)			m	29			
	45	CPEV0.65mm-10P			m	17			
	46	厚鋼電線管	G22		m	11			
		西消防署							
	47	EM-UTP0.5mm-4P (Cat5e)			m	103			
	48	5C-FB			m	23			
	49	EM-EEF1.6mm-3C			m	19			
	50	合成樹脂製可とう電線管	PF22		m	30			
	51	高所監視カメラ用支持柱	壁面金具含む		式	1			

[illegible]



[illegible]

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

[illegible]

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

[illegible]

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事 (指令システム・消防救急デジタル無線システム)

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
3			材料費 (指令)							
	7		個別整備分 (南アルプス)							
			南アルプス消防署							
		1	EM-UTP0.5mm-4P (Cat5e)			m	480			
		2	屋外用EM-UTP0.5mm-4P (Cat5e)			m	58			
		3	CPEV0.65mm-10P			m	57			
		4	5C-FB			m	41			
		5	10D-2V			m	73			
		6	EM-EEF1.6mm-3C			m	72			
		7	メタルモール	A型		m	7			
		8	0Aタップ	3P 4コ口 2m		式	2			
		9	0Aタップ	3P 2コ口 コード無し		式	1			
			甲西分遣所							
		10	EM-UTP0.5mm-4P (Cat5e)			m	24			
		11	EM-EEF1.6mm-3C			m	9			
		12	厚鋼電線管	G22		m	16			
		13	0Aタップ	3P 2コ口 コード無し		式	1			
			八田消防署							
		14	EM-UTP0.5mm-4P (Cat5e)			m	47			
		15	EM-EEF1.6mm-3C			m	23			
		16	0Aタップ	3P 2コ口 コード無し		式	2			

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

## 4号内訳書

## 直接工事費 材料費（無線）

	名 称	金 額	
4	材料費（無線）		
1	共同整備分		
2	個別整備分（甲府）		
3	個別整備分（峡北）		
4	個別整備分（笛吹）		
5	個別整備分（峡南）		
6	個別整備分（東山梨）		
7	個別整備分（南アルプス）		
	合 計		



(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

5号内訳書

## 直接工事費 労務費（指令）

	名 称	金 額	
5	労務費（指令）		
1	共同整備分		
2	個別整備分（甲府）		
3	個別整備分（峡北）		
4	個別整備分（笛吹）		
5	個別整備分（峡南）		
6	個別整備分（東山梨）		
7	個別整備分（南アルプス）		
	合 計		



## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
5			労務費（指令）							
	1		共同整備分							
		1	指令台		据付	台	6.0			
		2	自動出動指定装置（指令台）	制御処理装置	据付	式	1.0			
		3	自動出動指定装置（指令台）	ディスプレイ	据付	台	6.0			
		4	地図等検索装置（指令台）	地図検索装置	据付	台	6.0			
		5	地図等検索装置（指令台）	ディスプレイ	据付	台	6.0			
		6	支援情報表示装置（指令台）	情報表示装置	据付	台	6.0			
		7	支援情報表示装置（指令台）	ディスプレイ	据付	台	6.0			
		8	多目的情報表示装置（指令台）	制御処理装置	据付	台	6.0			
		9	多目的情報表示装置（指令台）	ディスプレイ	据付	台	6.0			
		10	長時間録音装置		据付	台	1.0			
		11	非常用指令設備		据付	台	1.0			
		12	指令制御装置		据付	式	1.0			
		13	携帯電話・IP電話受信転送装置		据付	式	1.0			
		14	プリンター		据付	台	1.0			
		15	スキャナ		据付	台	1.0			
		16	カラープリンター		据付	台	1.0			
		17	指揮台		据付	台	1.0			
		18	自動出動指定装置（指揮台）	制御処理装置	据付	台	1.0			
		19	自動出動指定装置（指揮台）	ディスプレイ	据付	台	1.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	20	地図等検索装置（指揮台）	地図検索装置	据付	台	1.0			
	21	地図等検索装置（指揮台）	ディスプレイ	据付	台	1.0			
	22	支援情報表示装置（指揮台）	情報表示装置	据付	台	1.0			
	23	支援情報表示装置（指揮台）	ディスプレイ	据付	台	1.0			
	24	多目的情報表示装置（指揮台）	制御処理装置	据付	台	1.0			
	25	多目的情報表示装置（指揮台）	ディスプレイ	据付	台	1.0			
	26	車両運用表示盤		据付	面	3.0			
	27	支援情報表示盤		据付	面	1.0			
	28	多目的情報表示盤		据付	面	1.0			
	29	表示用PC		据付	式	1.0			
	30	指令伝送装置	指令情報送信装置	据付	式	1.0			
	31	気象情報収集装置	管理装置（サーバ）	据付	式	1.0			
	32	音声合成装置		据付	式	1.0			
	33	出動車両運用管理装置	管理装置（サーバ）	据付	式	1.0			
	34	システム監視装置		据付	式	1.0			
	35	無停電電源装置	指令センター	据付	式	1.0			
	36	直流電源装置	48V	据付	式	1.0			
	37	ネットワーク機器		据付	式	1.0			
	38	位置情報通知システム（統合型）		据付	式	1.0			
	39	Net119通報受信装置		据付	式	1.0			
	40	高所監視カメラ	共同整備分	据付	式	6.0			
	41	受信装置	センター分	据付	式	1.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事 (指令システム・消防救急デジタル無線システム)

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	42	エムネット	受信端末装置PC	据付	式	1.0			
	43	映像制御装置	5画面中2画面をマルチ化含む	据付	式	1.0			
	44	Net119通報受信装置PC		据付	式	2.0			
	45	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	529.4			
	46	SWVP0.5mm-40C	ころがし 外径12.0mm	配線	m	323.0			
	47	5C-FB	敷設 外径7.7mm	敷設	m	453.6			
	48	EM-CE14.0mm2-2C	ころがし 外径16.5mm	配線	m	20.4			
	49	EM-CE14.0mm2-3C	ころがし 外径17.5mm	配線	m	22.4			
	50	EM-CE5.5mm2-3C	ころがし 外径14.5mm	配線	m	191.9			
	51	EM-CE5.5mm2-2C	ころがし 外径13.5mm	配線	m	162.2			
	52	EM-CE8.0mm2-3C	ころがし 外径16.0mm	配線	m	35.0			
	53	自動出動指定装置 (指令台)	制御処理装置	撤去	式	3.0			
	54	自動出動指定装置 (指令台)	ディスプレイ	撤去	台	3.0			
	55	地図等検索装置 (指令台)	地図検索装置	撤去	台	3.0			
	56	地図等検索装置 (指令台)	ディスプレイ	撤去	台	3.0			
	57	支援情報表示装置 (指令台)	情報表示装置	撤去	台	3.0			
	58	支援情報表示装置 (指令台)	ディスプレイ	撤去	台	3.0			
	59	長時間録音装置		撤去	台	1.0			
	60	非常用指令設備		撤去	台	1.0			
	61	指令制御装置		撤去	式	1.0			
	62	携帯電話・IP電話受信転送装置		撤去	式	1.0			
	63	プリンター		撤去	台	1.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	64	スキャナ		撤去	台	1.0			
	65	カラープリンター		撤去	台	1.0			
	66	自動出動指定装置（指揮台）	制御処理装置	撤去	台	1.0			
	67	自動出動指定装置（指揮台）	ディスプレイ	撤去	台	1.0			
	68	地図等検索装置（指揮台）	地図検索装置	撤去	台	1.0			
	69	地図等検索装置（指揮台）	ディスプレイ	撤去	台	1.0			
	70	支援情報表示装置（指揮台）	情報表示装置	撤去	台	1.0			
	71	支援情報表示装置（指揮台）	ディスプレイ	撤去	台	1.0			
	72	車両運用表示盤		撤去	面	3.0			
	73	支援情報表示盤		撤去	面	1.0			
	74	多目的情報表示盤		撤去	面	1.0			
	75	表示用PC		撤去	式	1.0			
	76	指令伝送装置	指令情報送信装置	撤去	式	1.0			
	77	音声合成装置		撤去	式	1.0			
	78	出動車両運用管理装置	管理装置（サーバ）	撤去	式	1.0			
	79	システム監視装置		撤去	式	1.0			
	80	無停電電源装置	指令センター	撤去	式	1.0			
	81	直流電源装置	48V	撤去	式	1.0			
	82	ネットワーク機器		撤去	式	1.0			
	83	位置情報通知システム（統合型）		撤去	式	1.0			
	84	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	376.1			
	85	SWVPケーブル	ころがし 外径12.0mm	撤去	m	214.4			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事 (指令システム・消防救急デジタル無線システム)

項 番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
86	D-subケーブル	ころがし 外径8.2mm	撤去	m	268.2			
87	EM-CE14.0mm2-2C	ころがし 外径16.5mm	撤去	m	20.4			
88	EM-CE14.0mm2-3C	ころがし 外径17.5mm	撤去	m	22.4			
89	EM-CE5.5mm2-2C	ころがし 外径13.5mm	撤去	m	104.6			
90	EM-CE8.0mm2-3C	ころがし 外径16.0mm	撤去	m	36.4			
91	VVF2.0mm-3C	ころがし 外径13.8mm	撤去	m	134.3			
92	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	997.2			
93	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	151.95			
94	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	3.0			
95	指令台		移設	台	3.0			
96	自動出動指定装置 (指令台)	制御処理装置	移設	式	3.0			
97	自動出動指定装置 (指令台)	ディスプレイ	移設	台	3.0			
98	地図等検索装置 (指令台)	地図検索装置	移設	台	3.0			
99	地図等検索装置 (指令台)	ディスプレイ	移設	台	3.0			
100	支援情報表示装置 (指令台)	情報表示装置	移設	台	3.0			
101	支援情報表示装置 (指令台)	ディスプレイ	移設	台	3.0			
102	長時間録音装置		移設	台	1.0			
103	非常用指令設備		移設	台	1.0			
104	指令制御装置		移設	式	1.0			
105	携帯電話・IP電話受信転送装置		移設	式	1.0			
106	プリンター		移設	台	1.0			
107	スキャナ		移設	台	1.0			

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
5			労務費（指令）							
	2		個別整備分（甲府）							
			南消防署							
		1	署所車両表示盤		据付	式	2.0			
		2	署所情報端末		据付	式	2.0			
		3	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	据付	式	2.0			
		4	気象情報収集装置	データロガー	据付	式	1.0			
		5	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	3.0			
		6	無停電電源装置	署所用①	据付	式	1.0			
		7	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
		8	消防OAシステム	ソフトウェア流用 サーバ設置のみ	据付	式	1.0			
		9	ネットワーク機器	ローカルルータ	据付	式	1.0			
		10	署所監視カメラ		据付	式	1.0			
		11	受信装置	各本部分	据付	式	1.0			
		12	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	232.7			
		13	屋外用EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径7.9mm	配線	m	65.6			
		14	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ダクト 外径5.1mm	配線	m	17.2			
		15	屋外用EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ダクト 外径7.9mm	配線	m	2.5			
		16	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	管内 外径5.1mm	配線	m	30.0			
		17	屋外用EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	管内 外径7.9mm	配線	m	3.0			
		18	屋外用EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ラック 外径7.9mm	配線	m	1.7			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事 (指令システム・消防救急デジタル無線システム)

項 番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
19	5C-FB	敷設 外径7.7mm	敷設	m	23.4			
20	EM-EEF1.6mm-3C	ころがし 外径12.6mm	配線	m	11.8			
21	EM-EEF1.6mm-3C	ダクト 外径12.6mm	配線	m	3.6			
22	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	撤去	式	2.0			
23	気象情報収集装置	データロガー	撤去	式	1.0			
24	災害状況等自動案内装置		撤去	式	1.0			
25	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	撤去	式	3.0			
26	無停電電源装置	署所用	撤去	式	1.0			
27	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	撤去	式	1.0			
28	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	220.2			
29	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ダクト 外径5.1mm	撤去	m	17.2			
30	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	管内 外径5.1mm	撤去	m	30.0			
31	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	108.2			
32	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	7.48			
33	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.0			
	田富出張所							
34	駆込通報電話機		据付	式	1.0			
35	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	据付	式	1.0			
36	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	3.0			
37	無停電電源装置	署所用①	据付	式	1.0			
38	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
39	署所監視カメラ		据付	式	1.0			



## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事 (指令システム・消防救急デジタル無線システム)

項 番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
40	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	16.0			
41	CPEV0.65mm-10P	ころがし 外径8.5mm	配線	m	10.0			
42	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ダクト 外径5.1mm	配線	m	5.7			
43	CPEV0.65mm-10P	ダクト 外径8.5mm	配線	m	2.5			
44	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	管内 外径5.1mm	配線	m	17.8			
45	CPEV0.65mm-10P	管内 外径8.5mm	配線	m	2.5			
46	厚鋼電線管	G22	敷設	m	18.8			
47	P. BOX	SUS □150×150	据付	個	1.0			
48	壁貫通	φ30	貫通	箇所	1.0			
49	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	撤去	式	1.0			
50	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	撤去	式	1.0			
51	無停電電源装置	署所用	撤去	式	1.0			
52	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	撤去	式	1.0			
53	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	10.00			
54	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	40.0			
55	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	0.28			
56	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.0			
	昭和出張所							
57	駆込通報電話機		据付	式	1.0			
58	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	据付	式	1.0			
59	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	1.0			
60	非常用発動発電機	署所用 (ポータブル式)	据付	式	1.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事 (指令システム・消防救急デジタル無線システム)

項 番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
61	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
62	署所監視カメラ		据付	式	1.0			
63	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	18.4			
64	CPEV0.65mm-10P	ころがし 外径8.5mm	配線	m	11.3			
65	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ダクト 外径5.1mm	配線	m	2.5			
66	CPEV0.65mm-10P	ダクト 外径8.5mm	配線	m	2.5			
67	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	管内 外径5.1mm	配線	m	0.5			
68	CPEV0.65mm-10P	管内 外径8.5mm	配線	m	2.5			
69	厚鋼電線管	G22	敷設	m	3.0			
70	P. BOX	SUS □150×150	据付	個	2.0			
71	壁貫通	φ30	貫通	箇所	2.0			
72	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	撤去	式	1.0			
73	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	撤去	式	1.0			
74	非常用発動発電機	署所用 (ポータブル式)	撤去	式	1.0			
75	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	撤去	式	1.0			
76	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	10.0			
77	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	55.0			
78	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	0.28			
79	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.0			
	玉穂出張所							
80	駆込通報電話機		据付	式	1.0			
81	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	据付	式	1.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項 番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	82	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	2.0		
	83	非常用発動発電機	署所用（ポータブル式）	据付	式	1.0		
	84	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0		
	85	署所監視カメラ		据付	式	1.0		
	86	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	24.2		
	87	CPEV0.65mm-10P	ころがし 外径8.5mm	配線	m	12.2		
	88	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ダクト 外径5.1mm	配線	m	2.5		
	89	CPEV0.65mm-10P	ダクト 外径8.5mm	配線	m	2.5		
	90	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	管内 外径5.1mm	配線	m	4.3		
	91	CPEV0.65mm-10P	管内 外径8.5mm	配線	m	12.1		
	92	厚鋼電線管	G22	敷設	m	12.1		
	93	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	撤去	式	1.0		
	94	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	撤去	式	2.0		
	95	非常用発動発電機	署所用（ポータブル式）	撤去	式	1.0		
	96	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	撤去	式	1.0		
	97	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	10.0		
	98	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	55.5		
	99	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	0.28		
	100	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.0		
		中道出張所						
	101	駆込通報電話機		据付	式	1.0		
	102	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	据付	式	1.0		

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	103	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	1.0			
	104	無停電電源装置	署所用②	据付	式	1.0			
	105	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
	106	高所監視カメラ	個別整備分	据付	式	1.0			
	107	署所監視カメラ		据付	式	1.0			
	108	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	19.9			
	109	屋外用EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径7.9mm	配線	m	13.4			
	110	CPEV0.65mm-10P	ころがし 外径8.5mm	配線	m	10.5			
	111	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ダクト 外径5.1mm	配線	m	9.5			
	112	屋外用EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ダクト 外径7.9mm	配線	m	9.5			
	113	CPEV0.65mm-10P	ダクト 外径8.5mm	配線	m	2.5			
	114	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	管内 外径5.1mm	配線	m	5.6			
	115	屋外用EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	管内 外径7.9mm	配線	m	21.5			
	116	CPEV0.65mm-10P	管内 外径8.5mm	配線	m	2.2			
	117	屋外用EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	架線 外径7.9mm	架線	径間	1.0			
	118	亜鉛めっき鋼撚り線 14mm2	架線 外径4.8mm	架線	径間	1.0			
	119	合成樹脂製可とう電線管	PF22	敷設	m	5.6			
	120	厚鋼電線管	G22	敷設	m	22.5			
	121	P. BOX	SUS □150×150	据付	個	1.0			
	122	壁貫通	φ30	貫通	箇所	1.0			
	123	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	撤去	式	1.0			
	124	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	撤去	式	1.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事 (指令システム・消防救急デジタル無線システム)

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	125	無停電電源装置	署所用	撤去	式	1.0			
	126	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	撤去	式	1.0			
	127	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	10.0			
	128	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	40.0			
	129	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	0.28			
	130	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.0			
		中央消防署							
	131	署所車両表示盤		据付	式	1.0			
	132	署所情報端末		据付	式	1.0			
	133	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	据付	式	1.0			
	134	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	2.0			
	135	無停電電源装置	署所用①	据付	式	1.0			
	136	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
	137	署所監視カメラ		据付	式	1.0			
	138	バックアップ指令設備		据付	式	1.0			
	139	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	45.7			
	140	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ダクト 外径5.1mm	配線	m	2.5			
	141	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	管内 外径5.1mm	配線	m	2.3			
	142	5C-FB	敷設 外径7.7mm	敷設	m	14.8			
	143	EM-EEF1.6mm-3C	ころがし 外径12.6mm	配線	m	10.8			
	144	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	撤去	式	1.0			
	145	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	撤去	式	2.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	146	無停電電源装置	署所用	撤去	式	1.0			
	147	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	撤去	式	1.0			
	148	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	20.8			
	149	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	85.7			
	150	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	0.58			
	151	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.0			
		東部出張所							
	152	駆込通報電話機		据付	式	1.0			
	153	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	据付	式	1.0			
	154	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	1.0			
	155	非常用発動発電機	署所用（ポータブル式）	据付	式	1.0			
	156	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
	157	署所監視カメラ		据付	式	1.0			
	158	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	30.6			
	159	CPEV0.65mm-10P	ころがし 外径8.5mm	配線	m	17.9			
	160	CPEV0.65mm-10P	管内 外径8.5mm	配線	m	2.0			
	161	厚鋼電線管	G22	敷設	m	2.0			
	162	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	撤去	式	1.0			
	163	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	撤去	式	1.0			
	164	非常用発動発電機	署所用（ポータブル式）	撤去	式	1.0			
	165	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	撤去	式	1.0			
	166	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	10.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	167	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	55.0			
	168	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	0.28			
	169	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.0			
		武田出張所							
	170	駆込通報電話機		据付	式	1.0			
	171	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	据付	式	1.0			
	172	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	1.0			
	173	無停電電源装置	署所用②	据付	式	1.0			
	174	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
	175	高所監視カメラ	個別整備分	据付	式	1.0			
	176	署所監視カメラ		据付	式	1.0			
	177	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	19.3			
	178	屋外用EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径7.9mm	配線	m	6.3			
	179	CPEV0.65mm-10P	ころがし 外径8.5mm	配線	m	4.80			
	180	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ダクト 外径5.1mm	配線	m	1.6			
	181	屋外用EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ダクト 外径7.9mm	配線	m	1.6			
	182	CPEV0.65mm-10P	ダクト 外径8.5mm	配線	m	1.6			
	183	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	管内 外径5.1mm	配線	m	17.4			
	184	屋外用EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	管内 外径7.9mm	配線	m	17.4			
	185	CPEV0.65mm-10P	管内 外径8.5mm	配線	m	12.3			
	186	厚鋼電線管	G22	敷設	m	24.7			
	187	P. BOX	SUS □250×150	据付	個	1.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事 (指令システム・消防救急デジタル無線システム)

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	188	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	撤去	式	1.0			
	189	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	撤去	式	1.0			
	190	無停電電源装置	署所用	撤去	式	1.0			
	191	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	撤去	式	1.0			
	192	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	10.0			
	193	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	40.0			
	194	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	0.28			
	195	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.0			
		湯村出張所							
	196	駆込通報電話機		据付	式	1.0			
	197	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	据付	式	1.0			
	198	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	1.0			
	199	非常用発動発電機	署所用 (ポータブル式)	据付	式	1.0			
	200	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
	201	署所監視カメラ		据付	式	1.0			
	202	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	20.4			
	203	CPEV0.65mm-10P	ころがし 外径8.5mm	配線	m	12.4			
	204	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ダクト 外径5.1mm	配線	m	2.5			
	205	CPEV0.65mm-10P	ダクト 外径8.5mm	配線	m	2.5			
	206	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	管内 外径5.1mm	配線	m	0.2			
	207	CPEV0.65mm-10P	管内 外径8.5mm	配線	m	2.2			
	208	厚鋼電線管	G22	敷設	m	2.4			



## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事 (指令システム・消防救急デジタル無線システム)

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	209	P. BOX	SUS □150×150	据付	個	2.0			
	210	壁貫通	φ30	貫通	箇所	2.0			
	211	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	撤去	式	1.0			
	212	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	撤去	式	1.0			
	213	非常用発動発電機	署所用 (ポータブル式)	撤去	式	1.0			
	214	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	撤去	式	1.0			
	215	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	10.0			
	216	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	40.0			
	217	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	0.28			
	218	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.0			
		宮本出張所							
	219	駆込通報電話機		据付	式	1.0			
	220	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	据付	式	1.0			
	221	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	1.0			
	222	無停電電源装置	署所用②	据付	式	1.0			
	223	非常用発動発電機	署所用 (ポータブル式)	据付	式	1.0			
	224	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
	225	署所監視カメラ		据付	式	1.0			
	226	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	15.5			
	227	CPEV0.65mm-10P	ころがし 外径8.5mm	配線	m	3.5			
	228	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ダクト 外径5.1mm	配線	m	2.5			
	229	CPEV0.65mm-10P	ダクト 外径8.5mm	配線	m	2.5			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項 番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
230	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	管内 外径5.1mm	配線	m	10.3			
231	CPEV0.65mm-10P	管内 外径8.5mm	配線	m	10.3			
232	厚鋼電線管	G22	敷設	m	10.3			
233	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	撤去	式	1.0			
234	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	撤去	式	1.0			
235	無停電電源装置	署所用	撤去	式	1.0			
236	非常用発動発電機	署所用（ポータブル式）	撤去	式	1.0			
237	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	撤去	式	1.0			
238	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	10.0			
239	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	70.0			
240	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	0.28			
241	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.0			
	西消防署							
242	署所車両表示盤		据付	式	1.0			
243	署所情報端末		据付	式	1.0			
244	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	据付	式	1.0			
245	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	2.0			
246	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
247	高所監視カメラ	個別整備分	据付	式	1.0			
248	署所監視カメラ		据付	式	1.0			
249	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	41.6			
250	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	露出 外径5.1mm	配線	m	7.8			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事 (指令システム・消防救急デジタル無線システム)

項 番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
251	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ダクト 外径5.1mm	配線	m	2.0			
252	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	管内 外径5.1mm	配線	m	51.6			
253	5C-FB	敷設 外径7.7mm	敷設	m	22.7			
254	EM-EEF1.6mm-3C	ころがし 外径12.6mm	配線	m	13.8			
255	EM-EEF1.6mm-3C	露出 外径12.6mm	配線	m	3.9			
256	EM-EEF1.6mm-3C	ダクト 外径12.6mm	配線	m	1.0			
257	合成樹脂製可とう電線管	PF22	敷設	m	30.0			
258	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	撤去	式	1.0			
259	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	撤去	式	2.0			
260	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	撤去	式	1.0			
261	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	12.0			
262	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	35.7			
263	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	0.33			
264	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.0			
	敷島出張所							
265	駆込通報電話機		据付	式	1.0			
266	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	据付	式	1.0			
267	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	1.0			
268	非常用発動発電機	署所用 (ポータブル式)	据付	式	1.0			
269	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
270	署所監視カメラ		据付	式	1.0			
271	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	29.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事 (指令システム・消防救急デジタル無線システム)

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	272	CPEV0. 65mm-10P	ころがし 外径8. 5mm	配線	m	17. 0			
	273	EM-UTP0. 5mm-4P (Cat5e)	ダクト 外径5. 1mm	配線	m	2. 5			
	274	CPEV0. 65mm-10P	ダクト 外径8. 5mm	配線	m	2. 5			
	275	EM-UTP0. 5mm-4P (Cat5e)	管内 外径5. 1mm	配線	m	4. 5			
	276	CPEV0. 65mm-10P	管内 外径8. 5mm	配線	m	4. 5			
	277	厚鋼電線管	G22	敷設	m	2. 0			
	278	メタルモール	A型	取付	m	2. 5			
	279	P. BOX	SUS □150×150	据付	個	2. 0			
	280	壁貫通	φ 30	貫通	箇所	1. 0			
	281	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	撤去	式	1. 0			
	282	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	撤去	式	1. 0			
	283	非常用発動発電機	署所用 (ポータブル式)	撤去	式	1. 0			
	284	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	撤去	式	1. 0			
	285	EM-UTP0. 5mm-4P (Cat5e)	ころがし 外径5. 1mm	撤去	m	10. 0			
	286	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	55. 0			
	287	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	0. 28			
	288	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1. 0			
		貢川出張所							
	289	駆込通報電話機		据付	式	1. 0			
	290	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	据付	式	1. 0			
	291	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	1. 0			
	292	無停電電源装置	署所用②	据付	式	1. 0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	293	非常用発動発電機	署所用（ポータブル式）	据付	式	1.0			
	294	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
	295	署所監視カメラ		据付	式	1.0			
	296	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	22.2			
	297	CPEV0.65mm-10P	ころがし 外径8.5mm	配線	m	10.2			
	298	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ダクト 外径5.1mm	配線	m	2.5			
	299	CPEV0.65mm-10P	ダクト 外径8.5mm	配線	m	2.5			
	300	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	管内 外径5.1mm	配線	m	5.8			
	301	CPEV0.65mm-10P	管内 外径8.5mm	配線	m	6.3			
	302	厚鋼電線管	G22	敷設	m	7.1			
	303	P. BOX	SUS □150×150	据付	個	1.0			
	304	壁貫通	φ 30	貫通	箇所	1.0			
	305	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	撤去	式	1.0			
	306	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	撤去	式	1.0			
	307	無停電電源装置	署所用	撤去	式	1.0			
	308	非常用発動発電機	署所用（ポータブル式）	撤去	式	1.0			
	309	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	撤去	式	1.0			
	310	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	10.0			
	311	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	70.0			
	312	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	0.28			
	313	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.0			
			小 計						

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
5			労務費（指令）							
	3		個別整備分（峡北）							
			韮崎消防署							
		1	署所端末装置		据付	式	1.0			
		2	無線バックアップ用受令機		据付	式	1.0			
		3	駆込通報電話機		据付	式	1.0			
		4	署所車両表示盤		据付	式	1.0			
		5	署所情報端末		据付	式	1.0			
		6	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	据付	式	1.0			
		7	気象情報収集装置	データロガー	据付	式	1.0			
		8	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）	据付	式	6.0			
		9	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（ポータブル式）	据付	式	2.0			
		10	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	据付	式	8.0			
		11	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	3.0			
		12	無停電電源装置	署所用①	据付	式	1.0			
		13	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
		14	無線バックアップ受令機用空中線	スリーブ型 地上高約20m	据付	基	1.0			
		15	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	181.4			
		16	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ラック 外径5.1mm	配線	m	112.4			
		17	5C-FB	敷設 外径7.7mm	敷設	m	71.1			
		18	10D-2V	敷設 外径13.0mm	敷設	m	110.3			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	19	EM-EEF1.6mm-3C	ころがし 外径12.6mm	配線	m	76.3			
	20	署所端末装置		撤去	式	1.0			
	21	駆込通報電話機		撤去	式	1.0			
	22	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	撤去	式	1.0			
	23	気象情報収集装置	データロガー	撤去	式	1.0			
	24	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）	撤去	式	8.0			
	25	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	撤去	式	8.0			
	26	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	撤去	式	3.0			
	27	無停電電源装置	署所用	撤去	式	1.0			
	28	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	撤去	式	1.0			
	29	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	96.6			
	30	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ラック 外径5.1mm	撤去	m	107.4			
	31	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	170.2			
	32	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	5.7			
	33	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.0			
		須玉分署							
	34	署所端末装置		据付	式	1.0			
	35	駆込通報電話機		据付	式	1.0			
	36	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	据付	式	1.0			
	37	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）	据付	式	2.0			
	38	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	据付	式	3.0			
	39	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	1.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	40	無停電電源装置	署所用②	据付	式	1.0			
	41	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
	42	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	95.8			
	43	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	管内 外径5.1mm	配線	m	5.0			
	44	署所端末装置		撤去	式	1.0			
	45	駆込通報電話機		撤去	式	1.0			
	46	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	撤去	式	1.0			
	47	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）	撤去	式	2.0			
	48	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	撤去	式	3.0			
	49	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	撤去	式	1.0			
	50	無停電電源装置	署所用	撤去	式	1.0			
	51	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	撤去	式	1.0			
	52	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	95.8			
	53	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	管内 外径5.1mm	撤去	m	5.0			
	54	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	79.5			
	55	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	2.8			
	56	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.0			
		双葉分署							
	57	署所端末装置		据付	式	1.0			
	58	駆込通報電話機		据付	式	1.0			
	59	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	据付	式	1.0			
	60	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）	据付	式	2.0			



## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	61	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	据付	式	3.0			
	62	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	1.0			
	63	無停電電源装置	署所用②	据付	式	1.0			
	64	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
	65	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	10.0			
	66	署所端末装置		撤去	式	1.0			
	67	駆込通報電話機		撤去	式	1.0			
	68	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	撤去	式	1.0			
	69	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）	撤去	式	2.0			
	70	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	撤去	式	3.0			
	71	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	撤去	式	1.0			
	72	無停電電源装置	署所用	撤去	式	1.0			
	73	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	撤去	式	1.0			
	74	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	10.0			
	75	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	79.5			
	76	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	0.3			
	77	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.0			
		北杜消防署							
	78	署所端末装置		据付	式	1.0			
	79	駆込通報電話機		据付	式	1.0			
	80	署所車両表示盤		据付	式	1.0			
	81	署所情報端末		据付	式	1.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事 (指令システム・消防救急デジタル無線システム)

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	82	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	据付	式	1.0			
	83	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置 (固定式)	据付	式	5.0			
	84	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置 (ポータブル式)	据付	式	1.0			
	85	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	据付	式	8.0			
	86	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	2.0			
	87	無停電電源装置	署所用①	据付	式	1.0			
	88	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
	89	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	85.0			
	90	5C-FB	敷設 外径7.7mm	敷設	m	34.0			
	91	EM-EEF1.6mm-3C	ころがし 外径12.6mm	配線	m	32.0			
	92	署所端末装置		撤去	式	1.0			
	93	駆込通報電話機		撤去	式	1.0			
	94	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	撤去	式	1.0			
	95	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置 (固定式)	撤去	式	5.0			
	96	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	撤去	式	8.0			
	97	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	撤去	式	2.0			
	98	無停電電源装置	署所用	撤去	式	1.0			
	99	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	撤去	式	1.0			
	100	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	56.0			
	101	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	133.7			
	102	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	1.6			
	103	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
		高根分署							
	104	署所端末装置		据付	式	1.0			
	105	駆込通報電話機		据付	式	1			
	106	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	据付	式	1.0			
	107	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）	据付	式	2.0			
	108	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	据付	式	3.0			
	109	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	1.0			
	110	無停電電源装置	署所用②	据付	式	1.0			
	111	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
	112	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	敷設	m	79.4			
	113	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	管内 外径5.1mm	敷設	m	5.0			
	114	署所端末装置		撤去	式	1.0			
	115	駆込通報電話機		撤去	式	1.0			
	116	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	撤去	式	1.0			
	117	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）	撤去	式	2.0			
	118	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	撤去	式	3.0			
	119	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	撤去	式	1.0			
	120	無停電電源装置	署所用	撤去	式	1.0			
	121	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	撤去	式	1.0			
	122	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	79.4			
	123	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	管内 外径5.1mm	撤去	m	5.0			
	124	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	79.5			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	125	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	2.4			
	126	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.0			
		白州分署							
	127	署所端末装置		据付	式	1.0			
	128	駆込通報電話機		据付	式	1.0			
	129	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	据付	式	1.0			
	130	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）	据付	式	2.0			
	131	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	据付	式	3.0			
	132	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	1.0			
	133	無停電電源装置	署所用②	据付	式	1.0			
	134	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
	135	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	敷設	m	79.4			
	136	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	管内 外径5.1mm	敷設	m	5.0			
	137	署所端末装置		撤去	式	1.0			
	138	駆込通報電話機		撤去	式	1.0			
	139	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	撤去	式	1.0			
	140	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）	撤去	式	2.0			
	141	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	撤去	式	3.0			
	142	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	撤去	式	1.0			
	143	無停電電源装置	署所用	撤去	式	1.0			
	144	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	撤去	式	1.0			
	145	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	79.4			

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
5			労務費（指令）							
	4		個別整備分（笛吹）							
			笛吹市消防署							
		1	署所端末装置		据付	式	1.0			
		2	無線バックアップ用受令機		据付	式	1.0			
		3	駆込通報電話機		据付	式	1.0			
		4	署所車両表示盤		据付	式	1.0			
		5	署所情報端末		据付	式	1.0			
		6	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	据付	式	1.0			
		7	気象情報収集装置	データロガー	据付	式	1.0			
		8	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）	据付	式	9.0			
		9	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（ポータブル式）	据付	式	3.0			
		10	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	据付	式	13.0			
		11	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	2.0			
		12	無停電電源装置	署所用①	据付	式	1.0			
		13	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
		14	消防0Aシステム	ソフトウェア流用 サーバ設置のみ	据付	式	1.0			
		15	受信装置	各本部分	据付	式	1.0			
		16	映像伝送装置	同軸受信機	据付	式	1.0			
		17	無線バックアップ受令機用空中線	スリーブ型 地上高約20m	据付	基	1.0			
		18	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	120.9			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項 番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
19	屋外用EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径7.9mm	配線	m	30.1			
20	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	管内 外径5.1mm	配線	m	5.0			
21	屋外用EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	管内 外径7.9mm	配線	m	8.0			
22	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ダクト 外径5.1mm	配線	m	10.0			
23	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ラック 外径5.1mm	配線	m	4.0			
24	屋外用EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ラック 外径7.9mm	配線	m	39.3			
25	5C-FB	敷設 外径7.7mm	敷設	m	70.8			
26	10D-2V	敷設 外径13.0mm	敷設	m	85.5			
27	EM-EEF1.6mm-3C	ころがし 外径12.6mm	配線	m	10.2			
28	EM-IE5.5mm2	ころがし 外径5.0mm	配線	m	18.1			
29	EM-IE5.5mm2	管内 外径5.0mm	配線	m	2.5			
30	EM-EEF1.6mm-3C	ダクト 外径12.6mm	配線	m	2.5			
31	EM-IE5.5mm2	ダクト 外径5.0mm	配線	m	2.5			
32	メタルモール	B型	取付	m	2.5			
33	署所端末装置		撤去	式	1.0			
34	駆込通報電話機		撤去	式	1.0			
35	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	撤去	式	1.0			
36	気象情報収集装置	データロガー	撤去	式	1.0			
37	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）	撤去	式	9.0			
38	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	撤去	式	13.0			
39	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	撤去	式	2.0			
40	無停電電源装置	署所用	撤去	式	1.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	41	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	撤去	式	1.0			
	42	消防OAシステム		撤去	式	1.0			
	43	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	67.3			
	44	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	管内 外径5.1mm	撤去	m	5.0			
	45	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ダクト 外径5.1mm	撤去	m	5.00			
	46	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	174.7			
	47	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	2.2			
	48	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.0			
		東部出張所							
	49	署所端末装置		据付	式	1.0			
	50	駆込通報電話機		据付	式	1.0			
	51	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	据付	式	1.0			
	52	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）	据付	式	2.0			
	53	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	据付	式	3.0			
	54	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	1.0			
	55	無停電電源装置	署所用①	据付	式	1.0			
	56	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
	57	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	16.0			
	58	署所端末装置		撤去	式	1.0			
	59	駆込通報電話機		撤去	式	1.0			
	60	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	撤去	式	1.0			
	61	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）	撤去	式	2.0			



## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	62	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	撤去	式	3.0			
	63	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	撤去	式	1.0			
	64	無停電電源装置	署所用	撤去	式	1.0			
	65	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	撤去	式	1.0			
	66	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	16.0			
	67	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	109.7			
	68	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	0.4			
	69	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.00			
		西部出張所							
	70	署所端末装置		据付	式	1.0			
	71	駆込通報電話機		据付	式	1.0			
	72	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	据付	式	1.0			
	73	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）	据付	式	2.0			
	74	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	据付	式	3.0			
	75	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	1.0			
	76	無停電電源装置	署所用①	据付	式	1.0			
	77	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
	78	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	23.4			
	79	署所端末装置		撤去	式	1.0			
	80	駆込通報電話機		撤去	式	1.0			
	81	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	撤去	式	1.0			
	82	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）	撤去	式	2.0			

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
5			労務費（指令）							
	5		個別整備分（峡南）							
			南部消防署							
		1	署所端末装置		据付	式	1.0			
		2	無線バックアップ用受令機		据付	式	1.0			
		3	駆込通報電話機		据付	式	1.0			
		4	署所車両表示盤		据付	式	1.0			
		5	署所情報端末		据付	式	1.0			
		6	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	据付	式	1.0			
		7	気象情報収集装置	データロガー	据付	式	1.0			
		8	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	2.0			
		9	無停電電源装置	署所用①	据付	式	1.0			
		10	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
		11	消防OAシステム	ソフトウェア流用 サーバ設置のみ	据付	式	1.0			
		12	消防OA用端末	デスクトップ型	据付	式	1.0			
		13	消防OA用プリンタ		据付	式	2.0			
		14	受信装置	各本部分	据付	式	1.0			
		15	無線バックアップ受令機用空中線	スリーブ型 地上高約15m	据付	基	1.0			
			中部消防署							
		16	署所端末装置		据付	式	1.0			
		17	駆込通報電話機		据付	式	1.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項 番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
18	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	据付	式	1.0			
19	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	2.0			
20	無停電電源装置	署所用①	据付	式	1.0			
21	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
22	消防OA用端末	デスクトップ型	据付	式	1.0			
23	消防OA用プリンタ		据付	式	1.0			
24	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	12.0			
25	署所端末装置		撤去	式	1.0			
26	駆込通報電話機		撤去	式	1.0			
27	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	撤去	式	1.0			
28	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	撤去	式	2.0			
29	無停電電源装置	署所用	撤去	式	1.0			
30	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	撤去	式	1.0			
31	消防OA用端末	デスクトップ型	撤去	式	1.0			
32	消防OA用プリンタ		撤去	式	1.0			
33	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	12.0			
34	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	150.9			
35	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	0.33			
36	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.0			
	南分署							
37	署所端末装置		据付	式	1.0			
38	駆込通報電話機		据付	式	1.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	39	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	据付	式	1.0			
	40	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	1.0			
	41	無停電電源装置	署所用①	据付	式	1.0			
	42	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
	43	消防OA用端末	デスクトップ型	据付	式	1.0			
	44	消防OA用プリンタ		据付	式	1.0			
	45	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	12.0			
	46	署所端末装置		撤去	式	1.0			
	47	駆込通報電話機		撤去	式	1.0			
	48	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	撤去	式	1.0			
	49	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	撤去	式	1.0			
	50	無停電電源装置	署所用	撤去	式	1.0			
	51	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	撤去	式	1.0			
	52	消防OA用端末	デスクトップ型	撤去	式	1.0			
	53	消防OA用プリンタ		撤去	式	1.0			
	54	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	12.0			
	55	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	150.4			
	56	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	0.33			
	57	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.0			
		早川分駐所							
	58	署所端末装置		据付	式	1.0			
	59	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	据付	式	1.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	60	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	1.0			
	61	無停電電源装置	署所用①	据付	式	1.0			
	62	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
	63	消防OA用端末	ノート型	据付	式	1.0			
	64	消防OA用プリンタ		据付	式	1.0			
	65	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	10.0			
	66	署所端末装置		撤去	式	1.0			
	67	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	撤去	式	1.0			
	68	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	撤去	式	1.0			
	69	無停電電源装置	署所用	撤去	式	1.0			
	70	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	撤去	式	1.0			
	71	消防OA用プリンタ		撤去	式	1.0			
	72	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	12.0			
	73	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	80.0			
	74	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	0.33			
	75	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.0			
	76	消防OA用端末	ノート型	移設	式	1.0			
		下部分駐所							
	77	署所端末装置		据付	式	1.0			
	78	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	据付	式	1.0			
	79	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	1.0			
	80	無停電電源装置	署所用①	据付	式	1.0			

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
5			労務費（指令）							
	6		個別整備分（東山梨）							
			塩山消防署							
		1	署所端末装置		据付	式	1.0			
		2	無線バックアップ用受令機		据付	式	1.0			
		3	駆込通報電話機		据付	式	1.0			
		4	署所車両表示盤		据付	式	1.0			
		5	署所情報端末		据付	式	1.0			
		6	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	据付	式	1.0			
		7	気象情報収集装置	データロガー	据付	式	1.0			
		8	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）	据付	式	8.0			
		9	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（ポータブル式）	据付	式	1.0			
		10	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	据付	式	7.0			
		11	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	3.0			
		12	無停電電源装置	署所用①	据付	式	1.0			
		13	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
		14	消防0Aシステム	ソフトウェア流用 サーバ設置のみ	据付	式	1.0			
		15	ネットワーク機器	ローカルルータ	据付	式	1.0			
		16	受信装置	各本部分	据付	式	1.0			
		17	無線バックアップ受令機用空中線	スリーブ型 地上高約15m	据付	基	1.0			
		18	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	214.1			



## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事 (指令システム・消防救急デジタル無線システム)

項 番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
19	屋外用EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径7.9mm	配線	m	35.7			
20	CPEV0.65mm-10P	ころがし 外径8.5mm	配線	m	67.6			
21	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ダクト 外径5.1mm	配線	m	19.8			
22	屋外用EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ダクト 外径7.9mm	配線	m	2.5			
23	CPEV0.65mm-10P	ダクト 外径8.5mm	配線	m	9.5			
24	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ラック 外径5.1mm	配線	m	10.5			
25	CPEV0.65mm-10P	ラック 外径8.5mm	配線	m	4.0			
26	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	管内 外径5.1mm	配線	m	32.6			
27	屋外用EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	管内 外径7.9mm	配線	m	7.5			
28	5C-FB	敷設 外径7.7mm	敷設	m	88.0			
29	10D-2V	敷設 外径13.0mm	敷設	m	56.0			
30	EM-EEF1.6mm-3C	ころがし 外径12.6mm	配線	m	20.4			
31	EM-EEF1.6mm-3C	ダクト 外径12.6mm	配線	m	2.5			
32	署所端末装置		撤去	式	1.0			
33	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	撤去	式	1.0			
34	気象情報収集装置	データロガー	撤去	式	1.0			
35	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置 (固定式)	撤去	式	7.0			
36	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	撤去	式	7.0			
37	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	撤去	式	3.0			
38	無停電電源装置	署所用	撤去	式	1.0			
39	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	撤去	式	1.0			
40	消防OAシステム		撤去	式	1.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項 番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
41	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	159.4			
42	CPEV0.65mm-10P	ころがし 外径8.5mm	撤去	m	44.2			
43	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ダクト 外径5.1mm	撤去	m	19.8			
44	CPEV0.65mm-10P	ダクト 外径8.5mm	撤去	m	5.0			
45	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ラック 外径5.1mm	撤去	m	10.5			
46	CPEV0.65mm-10P	ラック 外径8.5mm	撤去	m	4.0			
47	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	管内 外径5.1mm	撤去	m	32.6			
48	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	152.7			
49	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	11.81			
50	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.0			
	勝沼分署							
51	署所端末装置		据付	式	1.0			
52	駆込通報電話機		据付	式	1.0			
53	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	据付	式	1.0			
54	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）	据付	式	2.0			
55	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	据付	式	3.0			
56	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	1.0			
57	無停電電源装置	署所用①	据付	式	1.0			
58	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
59	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	23.0			
60	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ダクト 外径5.1mm	配線	m	2.5			
61	署所端末装置		撤去	式	1.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	62	駆込通報電話機		撤去	式	1.0			
	63	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	撤去	式	1.0			
	64	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）	撤去	式	2.0			
	65	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	撤去	式	3.0			
	66	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	撤去	式	1.0			
	67	無停電電源装置	署所用	撤去	式	1.0			
	68	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	撤去	式	1.0			
	69	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	23.0			
	70	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ダクト 外径5.1mm	撤去	m	2.5			
	71	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	79.5			
	72	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	0.7			
	73	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.00			
		山梨消防署							
	74	署所端末装置		据付	式	1.0			
	75	駆込通報電話機		据付	式	1.0			
	76	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	据付	式	1.0			
	77	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）	据付	式	5.0			
	78	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	据付	式	6.0			
	79	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	2.0			
	80	無停電電源装置	署所用①	据付	式	1.0			
	81	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
	82	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	22.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	83	署所端末装置		撤去	式	1.0			
	84	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	撤去	式	1.0			
	85	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）	撤去	式	5.0			
	86	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	撤去	式	6.0			
	87	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	撤去	式	2.0			
	88	無停電電源装置	署所用	撤去	式	1.0			
	89	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	撤去	式	1.0			
	90	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	22.0			
	91	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	79.5			
	92	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	0.6			
	93	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.0			
	94	牧丘分署							
		署所端末装置		据付	式	1.0			
	95	駆込通報電話機		据付	式	1.0			
	96	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	据付	式	1.0			
	97	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）	据付	式	2.0			
	98	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	据付	式	3.0			
	99	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	1.0			
	100	無停電電源装置	署所用①	据付	式	1.0			
	101	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
	102	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	20.3			
	103	CPEV0.65mm-10P	ころがし 外径8.5mm	配線	m	23.6			

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
5			労務費（指令）							
	7		個別整備分（南アルプス）							
		1	署所端末装置		据付	式	1.0			
		2	無線バックアップ用受令機		据付	式	1.0			
		3	駆込通報電話機		据付	式	1.0			
		4	署所車両表示盤		据付	式	1.0			
		5	署所情報端末		据付	式	1.0			
		6	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	据付	式	1.0			
		7	気象情報収集装置	データロガー	据付	式	1.0			
		8	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）	据付	式	8.0			
		9	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（可搬式）	据付	式	1.0			
		10	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（ポータブル式）	据付	式	1.0			
		11	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	据付	式	12.0			
		12	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	2.0			
		13	無停電電源装置	署所用①	据付	式	1.0			
		14	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
		15	消防OAシステム	ソフトウェア流用 サーバ設置のみ	据付	式	1.0			
		16	消防OA用端末	ノート型	据付	式	2.0			
		17	消防OA用プリンタ		据付	式	1.0			
		18	受信装置	各本部分	据付	式	1.0			
		19	無線バックアップ受令機用空中線	スリーブ型 地上高約15m	据付	基	1.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事 (指令システム・消防救急デジタル無線システム)

項番	品名または工程名	品質形状または細目	種別	単位	数量	単価	合価	適用
20	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	191.4			
21	屋外用EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径7.9mm	配線	m	21.1			
22	CPEV0.65mm-10P	ころがし 外径8.5mm	配線	m	51.4			
23	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ラック 外径5.1mm	配線	m	282.7			
24	屋外用EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ラック 外径7.9mm	配線	m	36.0			
25	CPEV0.65mm-10P	ラック 外径8.5mm	配線	m	5.6			
26	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ダクト 外径5.1mm	配線	m	5.0			
27	5C-FB	敷設 外径7.7mm	敷設	m	40.8			
28	10D-2V	敷設 外径13.0mm	敷設	m	72.9			
29	EM-EEF1.6mm-3C	ころがし 外径12.6mm	配線	m	65.3			
30	EM-EEF1.6mm-3C	ダクト 外径12.6mm	配線	m	6.0			
31	メタルモール	A型	取付	m	7.0			
32	署所端末装置		撤去	式	1.0			
33	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	撤去	式	1.0			
34	気象情報収集装置	データロガー	撤去	式	1.0			
35	無停電電源装置	署所用	撤去	式	1.0			
36	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	撤去	式	1.0			
37	消防0Aシステム		撤去	式	1.0			
38	消防0A用端末	ノート型	撤去	式	2.0			
39	消防0A用プリンタ		撤去	式	1.0			
40	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	73.8			
41	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ラック 外径5.1mm	撤去	m	117.4			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	42	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	158.7			
	43	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	5.35			
	44	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.0			
		甲西分遣所							
	45	署所端末装置		据付	式	1.0			
	46	駆込通報電話機		据付	式	1.0			
	47	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	据付	式	1.0			
	48	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）	据付	式	2.0			
	49	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	据付	式	2.0			
	50	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	1.0			
	51	無停電電源装置	署所用②	据付	式	1.0			
	52	非常用発動発電機	署所用（ポータブル式）	据付	式	1.0			
	53	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
	54	消防OA用端末	ノート型	据付	式	1.0			
	55	消防OA用プリンタ		据付	式	1.0			
	56	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	13.0			
	57	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ダクト 外径5.1mm	配線	m	2.5			
	58	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	管内 外径5.1mm	配線	m	8.3			
	59	EM-EEF1.6mm-3C	ころがし 外径12.6mm	配線	m	1.0			
	60	EM-EEF1.6mm-3C	管内 外径12.6mm	配線	m	7.4			
	61	厚鋼電線管	G22	敷設	m	15.7			
	62	署所端末装置		撤去	式	1.0			



## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事 (指令システム・消防救急デジタル無線システム)

項 番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
63	駆込通報電話機		撤去	式	1.0			
64	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタのみ	撤去	式	1.0			
65	無停電電源装置	署所用	撤去	式	1.0			
66	非常用発動発電機	署所用 (ポータブル式)	撤去	式	1.0			
67	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	撤去	式	1.0			
68	消防OA用端末	ノート型	撤去	式	1.0			
69	消防OA用プリンタ		撤去	式	1.0			
70	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	12.0			
71	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	126.5			
72	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	0.33			
73	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.0			
	八田消防署							
74	署所端末装置		据付	式	1.0			
75	駆込通報電話機		据付	式	1.0			
76	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	据付	式	1.0			
77	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置 (固定式)	据付	式	3.0			
78	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置 (可搬式)	据付	式	1.0			
79	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	据付	式	4.0			
80	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	据付	式	2.0			
81	無停電電源装置	署所用①	据付	式	1.0			
82	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	据付	式	1.0			
83	消防OA用端末	ノート型	据付	式	1.0			

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

6号内訳書

## 直接工事費 労務費（無線）

	名 称	金 額	
6	労務費（無線）		
1	共同整備分		
2	個別整備分（甲府）		
3	個別整備分（峡北）		
4	個別整備分（笛吹）		
5	個別整備分（峡南）		
6	個別整備分（東山梨）		
7	個別整備分（南アルプス）		
	合 計		

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事 (指令システム・消防救急デジタル無線システム)

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
6			労務費（無線）							
	1		共同整備分							
		1	回線制御装置		据付	式	1.0			
		2	管理監視制御卓		据付	式	1.0			
		3	無線統制台		据付	式	1.0			
		4	ネットワーク機器	指令センター	据付	式	1.0			
		5	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	94.4			
		6	SWVP0.5mm-40C	ころがし 外径12.0mm	配線	m	54.9			
		7	EM-CE5.5mm2-3C	ころがし 外径14.5mm	配線	m	25.8			
		8	EM-CE5.5mm2-2C	ころがし 外径13.5mm	配線	m	34.4			
		9	回線制御装置		撤去	式	1.0			
		10	管理監視制御卓		撤去	式	1.0			
		12	無線統制台		撤去	式	1.0			
		13	ネットワーク機器	指令センター	撤去	式	1.0			
		14	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	108.8			
		15	SWVP0.5mm-40C	ころがし 外径12.0mm	撤去	m	58.4			
		16	EM-CE5.5mm2-2C	ころがし 外径13.5mm	撤去	m	39.0			
		17	VVF2.0mm-3C	ころがし 外径13.8mm	撤去	m	30.4			
		18	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	405.2			
		19	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	27.41			
		20	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.0			

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

[illegible]



## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項 番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	穴山基地局							
18	基地局無線装置	共通予備（2CH）	据付	式	1.0			
19	基地局無線装置	共通予備（4CH）	据付	式	1.0			
20	空中線共用器電力制御部		据付	式	2.0			
21	ネットワーク機器	各本部	据付	式	1.0			
22	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	30.0			
23	屋外用EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径7.9mm	配線	m	20.4			
24	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ラック 外径5.1mm	配線	m	3.4			
25	屋外用EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ラック 外径7.9mm	配線	m	3.6			
26	基地局無線装置	共通予備（2CH）	撤去	式	1.0			
27	基地局無線装置	共通予備（4CH）	撤去	式	1.0			
28	空中線共用器電力制御部		撤去	式	2.0			
29	ネットワーク機器	各本部	撤去	式	1.0			
30	VOIPアダプタ		撤去	式	6.0			
31	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	22.5			
32	SWVP0.5mm-12C	ころがし 外径8.0mm	撤去	m	30.0			
33	SWVP0.5mm-12C	ラック 外径8.0mm	撤去	m	5.4			
34	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	230.1			
35	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	2.9			
36	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.0			
		小 計						

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

[illegible]

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
6			労務費（無線）							
	5		個別整備分（峡南）							
			峡南消防本部							
		1	遠隔制御装置	高機能版	据付	台	1.0			
		2	基地局無線装置	共通予備（2CH）	据付	式	1.0			
		3	基地局無線装置	共通予備（4CH）	据付	式	1.0			
		4	ネットワーク機器	各本部	据付	式	1.0			
		5	直流電源装置（48V）	基地局	据付	式	1.0			
			身延山前進基地局							
		6	基地局無線装置	共通予備（2CH）	据付	式	1.0			
		7	基地局無線装置	共通予備（4CH）	据付	式	1.0			
		8	空中線共用器	電力増幅部のみに修正	据付	式	2.0			
		9	ネットワーク機器	各本部	据付	式	1.0			
		10	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	25.0			
		11	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ラック 外径5.1mm	配線	m	6.6			
		12	基地局無線装置	共通予備（2CH）	撤去	式	1.0			
		13	基地局無線装置	共通予備（4CH）	撤去	式	1.0			
		14	空中線共用器	電力増幅部のみに修正	撤去	式	2.0			
		15	ネットワーク機器	各本部	撤去	式	1.0			
		16	VOIPアダプタ		撤去	式	6.0			
		17	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	20.0			

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
6			労務費（無線）							
	6		個別整備分（東山梨）							
		1	遠隔制御装置	高機能版	据付	台	1.0			
		2	基地局無線装置	共通予備（2CH）	据付	式	1.0			
		3	基地局無線装置	共通予備（4CH）	据付	式	1.0			
		4	空中線共用器電力制御部		据付	式	2.0			
		5	ネットワーク機器	各本部	据付	式	1.0			
		6	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	60.5			
		7	基地局無線装置	共通予備（2CH）	撤去	式	1.0			
		8	基地局無線装置	共通予備（4CH）	撤去	式	1.0			
		9	空中線共用器電力制御部		撤去	式	2.0			
		10	ネットワーク機器	各本部	撤去	式	1.0			
		11	VOIPアダプタ		撤去	式	10.0			
		12	EM-UTP0.5mm-4P(Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	32.5			
		13	SWVP0.5mm-12C	ころがし 外径8.0mm	撤去	m	212.2			
		14	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	223.5			
		15	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	14.7			
		16	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.0			
		17	無線局変更申請	現用予備構成	申請	局	4.0			
		18	無線局変更申請	共通予備 基本架	申請	局	2.0			
		19	無線局変更申請	共通予備 増設架	申請	局	2.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事 (指令システム・消防救急デジタル無線システム)

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
		菱山基地局							
	20	基地局無線装置	共通予備 (2CH)	据付	式	1.0			
	21	基地局無線装置	共通予備 (4CH)	据付	式	1.0			
	22	空中線共用器電力制御部		据付	式	2.0			
	23	ネットワーク機器	各本部	据付	式	1.0			
	24	EM-UTP0.5mm-4P (Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	配線	m	25.0			
	25	EM-UTP0.5mm-4P (Cat5e)	ラック 外径5.1mm	配線	m	6.2			
	26	基地局無線装置	共通予備 (2CH)	撤去	式	1.0			
	27	基地局無線装置	共通予備 (4CH)	撤去	式	1.0			
	28	空中線共用器電力制御部		撤去	式	2.0			
	29	ネットワーク機器	各本部	撤去	式	1.0			
	30	VOIPアダプタ		撤去	式	6.0			
	31	EM-UTP0.5mm-4P (Cat5e)	ころがし 外径5.1mm	撤去	m	22.5			
	32	SWVP0.5mm-12C	ころがし 外径8.0mm	撤去	m	30.0			
	33	SWVP0.5mm-12C	ラック 外径8.0mm	撤去	m	9.6			
	34	産業廃棄物処分	機器類	処分	kg	223.5			
	35	産業廃棄物処分	ケーブルくず	処分	kg	3.2			
	36	産業廃棄物処分	収集運搬車2t	運搬	台・日	1.0			
		一之瀬基地局							
	37	基地局無線装置	現用予備 (2CH)	据付	式	2.0			
	38	空中線共用器電力制御部		据付	式	1.0			
	39	ネットワーク機器	各本部	据付	式	1.0			

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]



[illegible]

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

## 7号内訳書

## 技術者間接費対象労務費（指令）

	名 称	金 額	
7	技術者間接費対象労務費（指令）		
1	共同整備分		
2	個別整備分（甲府）		
3	個別整備分（峡北）		
4	個別整備分（笛吹）		
5	個別整備分（峡南）		
6	個別整備分（東山梨）		
7	個別整備分（南アルプス）		
	合 計		

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
7			技術者間接費対象労務費（指令）							
	1		共同整備分							
		1	指令台		調整	台	3.0			
		2	自動出動指定装置（指令台）	制御処理装置	調整	式	1.0			
		3	自動出動指定装置（指令台）	ディスプレイ	調整	台	6.0			
		4	地図等検索装置（指令台）	地図検索装置	調整	台	6.0			
		5	地図等検索装置（指令台）	ディスプレイ	調整	台	6.0			
		6	支援情報表示装置（指令台）	情報表示装置	調整	台	6.0			
		7	支援情報表示装置（指令台）	ディスプレイ	調整	台	6.0			
		8	多目的情報表示装置（指令台）	制御処理装置	調整	台	6.0			
		9	多目的情報表示装置（指令台）	ディスプレイ	調整	台	6.0			
		10	長時間録音装置		調整	台	1.0			
		11	非常用指令設備		調整	台	1.0			
		12	指令制御装置		調整	式	1.0			
		13	携帯電話・IP電話受信転送装置		調整	式	1.0			
		14	プリンター		調整	台	1.0			
		15	スキャナ		調整	台	1.0			
		16	カラープリンター		調整	台	1.0			
		17	自動出動指定装置（指揮台）	制御処理装置	調整	台	1.0			
		18	自動出動指定装置（指揮台）	ディスプレイ	調整	台	1.0			
		19	地図等検索装置（指揮台）	地図検索装置	調整	台	1.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	20	地図等検索装置（指揮台）	ディスプレイ	調整	台	1.0			
	21	支援情報表示装置（指揮台）	情報表示装置	調整	台	1.0			
	22	支援情報表示装置（指揮台）	ディスプレイ	調整	台	1.0			
	23	多目的情報表示装置（指揮台）	制御処理装置	調整	台	1.0			
	24	多目的情報表示装置（指揮台）	ディスプレイ	調整	台	1.0			
	25	車両運用表示盤		調整	面	3.0			
	26	支援情報表示盤		調整	面	1.0			
	27	多目的情報表示盤		調整	面	1.0			
	28	表示用PC		調整	式	1.0			
	29	指令伝送装置	指令情報送信装置	調整	式	1.0			
	30	気象情報収集装置	管理装置（サーバ）	調整	式	1.0			
	31	音声合成装置		調整	式	1.0			
	32	出動車両運用管理装置	管理装置（サーバ）	調整	式	1.0			
	33	システム監視装置		調整	式	1.0			
	34	無停電電源装置	指令センター	調整	式	1.0			
	35	直流電源装置	48V	調整	式	1.0			
	36	ネットワーク機器		調整	式	1.0			
	37	位置情報通知システム（統合型）		調整	式	1.0			
	38	Net119通報受信装置		調整	式	1.0			
	39	高所監視カメラ	共同整備分	調整	式	6.0			
	40	受信装置	センター分	調整	式	1.0			
	41	エムネット	受信端末装置PC	調整	式	1.0			

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
7			技術者間接費対象労務費（指令）							
	2		個別整備分（甲府）							
			南消防署							
		1	署所車両表示盤		調整	式	2.0			
		2	署所情報端末		調整	式	2.0			
		3	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	調整	式	2.0			
		4	気象情報収集装置	データロガー	調整	式	1.0			
		5	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	調整	式	3.0			
		6	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	調整	式	1.0			
		7	消防OAシステム	ソフトウェア流用 サーバ設置	調整	式	1.0			
		8	ネットワーク機器	ローカルルータ	調整	式	1.0			
		9	署所監視カメラ		調整	式	1.0			
		10	受信装置	各本部分	調整	式	1.0			
			田富出張所							
		11	駆込通報電話機		調整	式	1.0			
		12	指令伝送装置	指令情報出力装置（プリンタ）	調整	式	1.0			
		13	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	調整	式	1.0			
		14	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	調整	式	1.0			
		15	署所監視カメラ		調整	式	1.0			
			昭和出張所							
		16	駆込通報電話機		調整	式	1.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	17	指令伝送装置	指令情報出力装置（プリンタ）	調整	式	1.0			
	18	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	調整	式	1.0			
	19	非常用発動発電機	署所用（ポータブル式）	調整	式	1.0			
	20	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	調整	式	1.0			
	21	署所監視カメラ		調整	式	1.0			
		玉穂出張所							
	22	駆込通報電話機		調整	式	1.0			
	23	指令伝送装置	指令情報出力装置（プリンタ）	調整	式	1.0			
	24	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	調整	式	2.0			
	25	非常用発動発電機	署所用（ポータブル式）	調整	式	1.0			
	26	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	調整	式	1.0			
	27	署所監視カメラ		調整	式	1.0			
		中道出張所							
	28	駆込通報電話機		調整	式	1.0			
	29	指令伝送装置	指令情報出力装置（プリンタ）	調整	式	1.0			
	30	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	調整	式	1.0			
	31	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	調整	式	1.0			
	32	高所監視カメラ	個別整備分	調整	式	1.0			
	33	署所監視カメラ		調整	式	1.0			
		中央消防署							
	34	署所車両表示盤		調整	式	1.0			
	35	署所情報端末		調整	式	1.0			

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	36	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	調整	式	1.0			
	37	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	調整	式	2.0			
	38	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	調整	式	1.0			
	39	署所監視カメラ		調整	式	1.0			
	40	バックアップ指令設備		調整	式	1.0			
		東部出張所							
	41	駆込通報電話機		調整	式	1.0			
	42	指令伝送装置	指令情報出力装置（プリンタ）	調整	式	1.0			
	43	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	調整	式	1.0			
	44	非常用発動発電機	署所用（ポータブル式）	調整	式	1.0			
	45	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	調整	式	1.0			
	46	署所監視カメラ		調整	式	1.0			
		武田出張所							
	49	駆込通報電話機		調整	式	1.0			
	50	指令伝送装置	指令情報出力装置（プリンタ）	調整	式	1.0			
	51	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	調整	式	1.0			
	52	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	調整	式	1.0			
	53	高所監視カメラ	個別整備分	調整	式	1.0			
	54	署所監視カメラ		調整	式	1.0			
		湯村出張所							
	55	駆込通報電話機		調整	式	1.0			
	56	指令伝送装置	指令情報出力装置（プリンタ）	調整	式	1.0			



## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	57	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	調整	式	1.0			
	58	非常用発動発電機	署所用（ポータブル式）	調整	式	1.0			
	59	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	調整	式	1.0			
	60	署所監視カメラ		調整	式	1.0			
		宮本出張所							
	61	駆込通報電話機		調整	式	1.0			
	62	指令伝送装置	指令情報出力装置（プリンタ）	調整	式	1.0			
	63	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	調整	式	1.0			
	64	非常用発動発電機	署所用（ポータブル式）	調整	式	1.0			
	65	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	調整	式	1.0			
	66	署所監視カメラ		調整	式	1.0			
		西消防署							
	67	署所車両表示盤		調整	式	1.0			
	68	署所情報端末		調整	式	1.0			
	69	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	調整	式	1.0			
	70	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	調整	式	2.0			
	71	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	調整	式	1.0			
	72	高所監視カメラ	個別整備分	調整	式	1.0			
	73	署所監視カメラ		調整	式	1.0			
		敷島出張所							
	74	駆込通報電話機		調整	式	1.0			
	75	指令伝送装置	指令情報出力装置（プリンタ）	調整	式	1.0			

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
7			技術者間接費対象労務費（指令）							
	3		個別整備分（峡北）							
			韮崎消防署							
		1	署所端末装置		調整	式	1.0			
		2	無線バックアップ用受令機		調整	式	1.0			
		3	駆込通報電話機		調整	式	1.0			
		4	署所車両表示盤		調整	式	1.0			
		5	署所情報端末		調整	式	1.0			
		6	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	調整	式	1.0			
		7	気象情報収集装置	データロガー	調整	式	1.0			
		8	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）	調整	式	6.0			
		9	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（ポータブル式）	調整	式	2.0			
		10	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	調整	式	8.0			
		11	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	調整	式	3.0			
		12	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	調整	式	1.0			
			須玉分署							
		13	署所端末装置		調整	式	1.0			
		14	駆込通報電話機		調整	式	1.0			
		15	指令伝送装置	指令情報出力装置（プリンタ）	調整	式	1.0			
		16	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）	調整	式	2.0			
		17	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	調整	式	3.0			

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

[illegible]

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
7			技術者間接費対象労務費（指令）							
	4		個別整備分（笛吹）							
		1	署所端末装置		調整	式	1.0			
		2	無線バックアップ用受令機		調整	式	1.0			
		3	駆込通報電話機		調整	式	1.0			
		4	署所車両表示盤		調整	式	1.0			
		5	署所情報端末		調整	式	1.0			
		6	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	調整	式	1.0			
		7	気象情報収集装置	データロガー	調整	式	1.0			
		8	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）	調整	式	9.0			
		9	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（ポータブル式）	調整	式	3.0			
		10	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	調整	式	13.0			
		11	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	調整	式	2.0			
		12	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	調整	式	1.0			
		13	消防OAシステム	ソフトウェア流用 サーバ設置	調整	式	1.0			
		14	受信装置	各本部分	調整	式	1.0			
		15	映像伝送装置	同軸受信機	調整	式	1.0			
			東部出張所							
		16	署所端末装置		調整	式	1.0			
		17	駆込通報電話機		調整	式	1.0			
		18	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	調整	式	1.0			

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
7			技術者間接費対象労務費（指令）							
	5		個別整備分（峡南）							
		1	署所端末装置		調整	式	1.0			
		2	無線バックアップ用受令機		調整	式	1.0			
		3	駆込通報電話機		調整	式	1.0			
		4	署所車両表示盤		調整	式	1.0			
		5	署所情報端末		調整	式	1.0			
		6	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	調整	式	1.0			
		7	気象情報収集装置	データロガー	調整	式	1.0			
		8	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	調整	式	2.0			
		9	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	調整	式	1.0			
		10	消防OAシステム	ソフトウェア流用 サーバ設置	調整	式	1.0			
		11	消防OA用端末	デスクトップ型	調整	式	1.0			
		12	消防OA用プリンタ		調整	式	2.0			
		13	受信装置	各本部分	調整	式	1.0			
			中部消防署							
		14	署所端末装置		調整	式	1.0			
		15	駆込通報電話機		調整	式	1.0			
		16	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	調整	式	1.0			
		17	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	調整	式	2.0			
		18	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	調整	式	1.0			



## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
	19	消防0A用端末	デスクトップ型	調整	式	1.0			
	20	消防0A用プリンタ		調整	式	1.0			
		南分署							
	21	署所端末装置		調整	式	1.0			
	22	駆込通報電話機		調整	式	1.0			
	23	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	調整	式	1.0			
	24	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	調整	式	1.0			
	25	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	調整	式	1.0			
	26	消防0A用端末	デスクトップ型	調整	式	1.0			
	27	消防0A用プリンタ		調整	式	1.0			
		早川分駐所							
	28	署所端末装置		調整	式	1.0			
	29	指令伝送装置	指令情報出力装置（プリンタ）	調整	式	1.0			
	30	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	調整	式	1.0			
	31	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	調整	式	1.0			
	32	消防0A用端末	ノート型	調整	式	1.0			
	33	消防0A用プリンタ		調整	式	1.0			
		下部分駐所							
	34	署所端末装置		調整	式	1.0			
	35	指令伝送装置	指令情報出力装置（プリンタ）	調整	式	1.0			
	36	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	調整	式	1.0			
	37	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	調整	式	1.0			

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
7			技術者間接費対象労務費（指令）							
	6		個別整備分（東山梨）							
		1	署所端末装置		調整	式	1.0			
		2	無線バックアップ用受令機		調整	式	1.0			
		3	駆込通報電話機		調整	式	1.0			
		4	署所車両表示盤		調整	式	1.0			
		5	署所情報端末		調整	式	1.0			
		6	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	調整	式	1.0			
		7	気象情報収集装置	データロガー	調整	式	1.0			
		8	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）	調整	式	8.0			
		9	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（ポータブル式）	調整	式	1.0			
		10	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	調整	式	7.0			
		11	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	調整	式	3.0			
		12	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	調整	式	1.0			
		13	消防OAシステム	ソフトウェア流用 サーバ設置	調整	式	1.0			
		14	ネットワーク機器	ローカルルータ	調整	式	1.0			
		15	受信装置	各本部分	調整	式	1.0			
			勝沼分署							
		16	署所端末装置		調整	式	1.0			
		17	駆込通報電話機		調整	式	1.0			
		18	指令伝送装置	指令情報出力装置（プリンタ）	調整	式	1.0			

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

## (仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

項	番	品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
7		技術者間接費対象労務費（指令）							
	7	個別整備分（南アルプス）							
	1	署所端末装置		調整	式	1.0			
	2	無線バックアップ用受令機		調整	式	1.0			
	3	駆込通報電話機		調整	式	1.0			
	4	署所車両表示盤		調整	式	1.0			
	5	署所情報端末		調整	式	1.0			
	6	指令伝送装置	指令情報出力装置 プリンタ含む	調整	式	1.0			
	7	気象情報収集装置	データロガー	調整	式	1.0			
	8	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（固定式）	調整	式	8.0			
	9	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（可搬式）	調整	式	1.0			
	10	出動車両運用管理装置	車両運用端末装置（ポータブル式）	調整	式	1.0			
	11	出動車両運用管理装置	車外設定端末装置	調整	式	12.0			
	12	出動車両運用管理装置	無線LAN装置	調整	式	2.0			
	13	ネットワーク機器	VPNルータ、HUB等	調整	式	1.0			
	14	消防OAシステム	ソフトウェア流用 サーバ設置	調整	式	1.0			
	15	消防OA用端末	ノート型	調整	式	2.0			
	16	消防OA用プリンタ		調整	式	1.0			
	17	受信装置	各本部分	調整	式	1.0			
		甲西分遣所							
	18	署所端末装置		調整	式	1.0			

[illegible]

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

## 8号内訳書

## 技術者間接費対象労務費（無線）

	名 称	金 額	
8	技術者間接費対象労務費（無線）		
1	共同整備分		
2	個別整備分（甲府）		
3	個別整備分（峡北）		
4	個別整備分（笛吹）		
5	個別整備分（峡南）		
6	個別整備分（東山梨）		
7	個別整備分（南アルプス）		
	合 計		





(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

(仮称)山梨県国中消防共同指令センター整備工事（指令システム・消防救急デジタル無線システム）

[illegible]

[illegible]





甲府地区消防本部3階改修工事

## 積 算 書

工事価格

名 称	金 額	摘 要
1 直接工事費		
2 共通費		
合 計		



## 甲府地区消防本部3階改修工事

## 積 算 書

## 1 直接工事費 内訳書

名 称		金 額	摘 要
1	直接工事費		
1	1 建築(①指令課) 1号内訳書へ		
2	2 建築(②トイレ) 2号内訳書へ		
3	3 建築(③洗面、脱衣室) 3号内訳書へ		
4	4 建築(④仮設計画図) 4号内訳書へ		
5	5 電気(①指令課) 5号内訳書へ		
6	6 電気(②トイレ) 6号内訳書へ		
7	7 電気(③洗面、脱衣室) 7号内訳書へ		
8	8 機械(①指令課) 8号内訳書へ		
9	9 機械(②トイレ) 9号内訳書へ		
10	10 機械(③洗面、脱衣室) 10号内訳書へ		
直接工事費小計			



甲府地区消防本部3階改修工事

1号内訳書

## 直接工事費

	名 称	金 額	
1	建築(①指令課)		
1	直接仮設		
2	撤去		
3	改修		
4	発生材運搬		
5	発生材処分		
	合 計		

甲府地区消防本部3階改修工事

[illegible]

## 甲府地区消防本部3階改修工事

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
1			建築(①指令課)							
	2		撤去							
		1	床タイルカーペット撤去			m <sup>2</sup>	246.0			
		2	床長尺塩ビシート撤去	t=2.5		m <sup>2</sup>	3.2			
		3	床フリーアクセスフロア撤去			m <sup>2</sup>	31.0			
		4	ソフト巾木撤去	H=100		m	81.7			
		5	木製巾木撤去	H=90		m	6.6			
		6	壁石膏ボード撤去	t=12.5		m <sup>2</sup>	18.6			
		7	壁LGS下地撤去			m <sup>2</sup>	9.3			
		8	壁パーテーション撤去	t=60		m <sup>2</sup>	120.0			
		9	壁パーテーションガラス撤去	t=5		m <sup>2</sup>	30.3			
		10	天井岩綿吸音板撤去	t=12 石膏ボードt=9.5下地 、廻り縁及び点検口共		m <sup>2</sup>	250.0			
		11	天井岩綿吸音板リブ付き撤去	t=15 石膏ボードt=9.5下地 、廻り縁共		m <sup>2</sup>	28.2			
		12	天井LGS下地撤去			m <sup>2</sup>	250.0			
		13	アルミブラインド撤去			m <sup>2</sup>	2.3			
		14	アルミブラインド取外し			m <sup>2</sup>	20.9			
		15	下足入れ撤去	W1120×D400×H2770		か所	1.0			
		16	室名札撤去	W275×H75		か所	6.0			
		17	LSD1 親子開きフラッシュ戸撤去	W1230×H2115 三方枠残置		か所	1.0			
		18	LSD2 親子開きフラッシュ戸撤去	W1230×H2115 三方枠残置		か所	1.0			
		19	WD2 木製片開き戸撤去	W800×H2000 三方枠残置		か所	1.0			



## 甲府地区消防本部3階改修工事

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
1			建築(①指令課)							
	3		改修							
		1	床下地補修			m <sup>2</sup>	219.0			
		2	SUS框			m	3.0			
		3	床フリーアクセスフロア			m <sup>2</sup>	31.0			
		4	床タイルカーペット	ループパイル 第一種 500×500 t=6.5		m <sup>2</sup>	245.0			
		5	床長尺塩ビシート	t=2.5 無地 FS		m <sup>2</sup>	4.8			
		6	ソフト巾木	H=60		m	78.4			
		7	ソフト巾木	H=100		m	8.5			
		8	木製巾木	H=60		m	6.6			
		9	壁LGS下地	65形 @300		m <sup>2</sup>	2.6			
		10	壁石膏ボード	t=12.5 継目処理共		m <sup>2</sup>	5.2			
		11	壁ソフトタイプ吹付	石膏ボード面		m <sup>2</sup>	5.2			
		12	壁ソフトタイプ吹付	既存面下地調整共		m <sup>2</sup>	213.0			
		13	天井LGS下地	19形 @360		m <sup>2</sup>	250.0			
		14	天井点検口	アルミニウム製 450×450 額縁タイプ 開口補強共		か所	10.0			
		15	天井LGS下地開口補強	19形 450×450程度		か所	10.0			
		16	天井LGS下地開口補強	19形 700×700程度		か所	1.0			
		17	天井LGS下地開口補強	19形 910×910程度		か所	7.0			
		18	天井LGS下地開口補強	19形 1210×670程度		か所	2.0			
		19	天井LGS下地開口補強	19形 1300×760程度		か所	1.0			

## 甲府地区消防本部3階改修工事

項番	品名または工程名	品質形状または細目	種別	単位	数量	単価	合価	適用
20	天井LGS下地開口補強	19形 1300×300程度		か所	30.0			
21	天井岩綿吸音板	t=12 石膏ボードt=9.5下地共		m <sup>2</sup>	250.0			
22	天井岩綿吸音板リブ付き	t=15 石膏ボードt=9.5下地共		m <sup>2</sup>	28.2			
23	天井廻り縁	塩ビ製		m	111.0			
24	アルミブラインド	タチカワブラインド シルキーRDS同等品		m <sup>2</sup>	16.7			
25	アルミブラインド再取付			m <sup>2</sup>	20.9			
26	下足入れ	既製品 中段付 30人用 三島精機BST5-6HKN同等品		か所	1.0			
27	室名札(側面型)	SUSフレーム室名札 フジタFKY81同等品		か所	4.0			
28	室名札(正面型)	SUSフレーム室名札 フジタFK81同等品		か所	3.0			
29	仮眠ベッド	既製品		か所	11.0			
30	収納ロッカー	鍵付 既製品		か所	11.0			
31	サッシ廻り三方枠SOP塗装	既存面下地調整RB種共		m	29.8			
32	親子開きフラッシュ戸枠SOP塗装	既存面下地調整RB種共		m	10.9			
33	木製片開き戸枠SOP塗装	既存面下地調整RB種共		m	4.8			
34	LSD1 親子開きフラッシュ戸	建具表(1)(図面番号A-27)の通り		か所	1.0			
35	WD2 木製片開き戸	建具表(1)(図面番号A-27)の通り		か所	1.0			
36	P2 スチールパーテーション	建具表(4)(図面番号A-30)の通り		か所	1.0			
37	P3 スチールパーテーション	建具表(5)(図面番号A-31)の通り		か所	1.0			
38	P4 スチールパーテーション	建具表(6)(図面番号A-32)の通り		か所	1.0			
39	P5 スチールパーテーション	建具表(7)(図面番号A-33)の通り		か所	1.0			
40	P6 スチールパーテーション	建具表(7)(図面番号A-33)の通り		か所	1.0			
41	P7 ローパーテーション	建具表(7)(図面番号A-33)の通り		か所	1.0			



甲府地区消防本部3階改修工事

[illegible]

甲府地区消防本部3階改修工事

[illegible]

甲府地区消防本部3階改修工事

[illegible]

甲府地区消防本部3階改修工事

2号内訳書

## 直接工事費

	名 称	金 額	
2	建築(②トイレ)		
1	直接仮設		
2	撤去		
3	改修		
4	発生材運搬		
5	発生材処分		
	合 計		

甲府地区消防本部3階改修工事

[illegible]

[illegible]

## 甲府地区消防本部3階改修工事

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
2			建築(②トイレ)							
	3		改修							
		1	床下地補修			m <sup>2</sup>	4.9			
		2	床下地補修(和便器撤去後補修箇所)	スラブはつり(既存鉄筋部分まで) ワイヤーメッシュφ6 網目100 コンクリート充填		m <sup>2</sup>	1.4			
		3	置床下地	H=70~110 捨張合板t9.0共		m <sup>2</sup>	19.8			
		4	置床下地	際根太		m	25.5			
		5	床長尺塩ビシート	t=2.5 無地 FS		m <sup>2</sup>	24.7			
		6	ソフト巾木	H=60		m	31.0			
		7	壁ライニングLGS下地	100形 @300		m <sup>2</sup>	11.0			
		8	壁ライニングメラミン化粧板	t=6.0 石膏ボード(GB-S)t=12.5 下地共		m <sup>2</sup>	11.0			
		9	壁ライニング甲板メラミン化粧板	W160 アイカ ポストフォーム カウンター同等品		m	4.5			
		10	壁ライニング甲板メラミン化粧板	W200 アイカ ポストフォーム カウンター同等品		m	4.1			
		11	壁ライニング甲板メラミン化粧板	W350 アイカ ポストフォーム カウンター同等品		m	1.0			
		12	SUS三方枠	W1200×H2000		か所	1.0			
		13	壁ソフトタイプ吹付	既存面下地調整共		m <sup>2</sup>	68.9			
		14	天井LGS下地	19形 @225		m <sup>2</sup>	27.0			
		15	天井LGS下地	19形 @300		m <sup>2</sup>	65.2			
		16	天井LGS下地	19形 @360		m <sup>2</sup>	2.0			
		17	天井点検口	アルミニウム製 450×450 額縁タイプ 開口補強共		か所	6.0			
		18	天井LGS下地開口補強	19形 2600×300程度		か所	1.0			

甲府地区消防本部3階改修工事

[illegible]



甲府地区消防本部3階改修工事

[illegible]



甲府地区消防本部3階改修工事

3号内訳書

## 直接工事費

	名 称	金 額	
3	建築(③洗面、脱衣室)		
1	直接仮設		
2	撤去		
3	改修		
4	発生材運搬		
5	発生材処分		
	合 計		

甲府地区消防本部3階改修工事

[illegible]

## 甲府地区消防本部3階改修工事

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
3			建築(③洗面、脱衣室)							
	2		撤去							
		1	床磁器質タイル撤去	50角 下地モルタル共 ステンレス排水溝含む		m <sup>2</sup>	7.0			
		2	床CF撤去	t=2.3		m <sup>2</sup>	7.3			
		3	床タイルカーペット撤去			m <sup>2</sup>	7.3			
		4	床モルタル撤去			m <sup>2</sup>	7.3			
		5	床長尺塩ビシート撤去	t=2.5		m <sup>2</sup>	5.2			
		6	ソフト巾木撤去	H=100		m	16.3			
		7	壁半磁器質タイル撤去	100角		m <sup>2</sup>	23.0			
		8	壁ライニングCB撤去	t=100 タイル下地モルタル共		m <sup>2</sup>	1.2			
		9	壁ライニング甲板TB撤去	t=25		m <sup>2</sup>	0.5			
		10	壁モルタル撤去			m <sup>2</sup>	7.9			
		11	壁モルタルカッター入れ			m	21.4			
		12	壁鉄筋コンクリート撤去	t=120		m <sup>2</sup>	3.9			
		13	壁コンクリートカッター入れ			m	21.4			
		14	天井バスリブ撤去	廻り縁共		m <sup>2</sup>	7.3			
		15	天井フレキシブルボード撤去	t=6.0 廻り縁及び点検口共		m <sup>2</sup>	12.6			
		16	天井LGS下地撤去			m <sup>2</sup>	19.9			
		17	室名札撤去	W275×H75		か所	1.0			
		18	ミラー撤去	W360×H450		か所	8.0			
		19	据置式ポリバス撤去	W1200×D700×H550		か所	1.0			



## 甲府地区消防本部3階改修工事

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
3			建築(③洗面、脱衣室)							
	3		改修							
		1	床下地補修			m <sup>2</sup>	4.6			
		2	置床下地	H=70～110 捨張合板t9.0共		m <sup>2</sup>	10.7			
		3	置床下地	際根太		m	30.5			
		4	床長尺塩ビシート	t=2.5 無地 FS		m <sup>2</sup>	15.3			
		5	ソフト巾木	H=60		m	31.7			
		6	壁ライニングLGS下地	100形 @300		m <sup>2</sup>	2.5			
		7	壁ライニングメラミン化粧板	t=6.0 石膏ボード(GB-S)t=12.5 下地共		m <sup>2</sup>	2.5			
		8	壁ライニング甲板メラミン化粧板	W150 アイカ ポストフォーム カウンター同等品		m	2.5			
		9	壁LGS下地	65形 @300		m <sup>2</sup>	24.3			
		10	壁LGS下地開口補強	65形 900×2000程度		か所	3.0			
		11	壁石膏ボード	t=12.5 継目処理共		m <sup>2</sup>	39.7			
		12	壁ソフトタイプ吹付	石膏ボード面		m <sup>2</sup>	38.8			
		13	壁ソフトタイプ吹付	既存面下地調整共		m <sup>2</sup>	42.6			
		14	天井LGS下地	19形 @300		m <sup>2</sup>	15.9			
		15	天井点検口	アルミニウム製 450×450 額縁タイプ 開口補強共		か所	3.0			
		16	天井フレキシブルボード	t=6.0 目透かし		m <sup>2</sup>	15.9			
		17	天井EP	フレキシブルボード面 B種 素地ごしらえ共		m <sup>2</sup>	15.9			
		18	天井廻り縁	塩ビ製		m	40.1			
		19	シャワーユニット	812		か所	2.0			









甲府地区消防本部3階改修工事

## 4号内訳書

直接工事費

	名 称	金 額	
4	建築(④仮設計画図)		
1	直接仮設		
	合 計		



甲府地区消防本部3階改修工事

5号内訳書

## 直接工事費

	名 称	金 額	
5	電気(①指令課)		
1	幹線動力設備工事		
2	電灯コンセント設備工事		
3	拡声設備工事		
4	電気錠設備工事		
5	自動火災報知設備工事		
	合 計		

## 甲府地区消防本部3階改修工事

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
5			電気(①指令課)							
	1		幹線動力設備工事							
			EM-IE電線	管内 5.5°×1		m	48.0			
			EM-IE電線	管内 8°×1		m	48.0			
			EM-CEケーブル	管内 3.5°-4C		m	35.0			
			EM-CEケーブル	管内 5.5°-4C		m	17.0			
			EM-CEケーブル	管内 8°-4C		m	13.0			
			EM-CETケーブル	天井 14°		m	2.0			
			EM-CETケーブル	管内 38°		m	27.0			
			EM-CETケーブル	架空 38°		m	8.0			
			EM-CETケーブル	天井 38°		m	6.0			
			EM-CETケーブル	露出 38°		m	8.0			
			電線管	露出 トブ漬ケ(GZ28)		m	57.0			
			電線管	露出 トブ漬ケ(GZ54)		m	24.0			
			2種金属可とう電線管	露出 F2(30)WP		m	7.0			
			2種金属可とう電線管	露出 F2(50)WP		m	3.0			
			メッセンジャーワイヤー	14φ 8m		径間	1.0			
			防水形プルボックス	SUS 300*300*300ET付		個	4.0			
			キュービクル改修費			式	1.0			
			電灯盤 L3-1-1			面	1.0			
			空調器盤 PR-A			面	1.0			

甲府地区消防本部3階改修工事

[illegible]

## 甲府地区消防本部3階改修工事

項番	品名または工程名	品質形状または細目	種別	単位	数量	単価	合価	適用
5	電気(①指令課)							
2	電灯コンセント設備							
	EM-EEFケーブル	管内 1.6-2C		m	2.0			
	EM-EEFケーブル	管内 1.6-3C		m	6.0			
	EM-EEFケーブル	管内 2.0-2C		m	18.0			
	EM-EEFケーブル	管内 2.0-3C		m	69.0			
	EM-EEFケーブル	天井 1.6-2C		m	142.0			
	EM-EEFケーブル	天井 1.6-3C		m	205.0			
	EM-EEFケーブル	天井 2.0-2C		m	162.0			
	EM-EEFケーブル	天井 2.0-3C		m	179.0			
	電線管	露出 (E63)		m	6.0			
	プルボックス	SS 200*200*200ET付		個	1.0			
	一種金属線び	MM1(A)		m	5.0			
	一種金属線び	MM1(B)		m	9.0			
	メタルモール用ボックス	2ヶ用(AB)		個	1.0			
	メタルモールジャンクションBOX	(B)		個	1.0			
	メタルモールコーナーボックス	(B)		個	1.0			
	アウトレットボックス	樹脂製 中浅形(102*44)カバー付		個	14.0			
	ネーム付埋込スイッチ	新金PL 1P*2		個	1.0			
	ネーム付埋込スイッチ	新金PL 1P*4		個	1.0			
	ネーム付埋込スイッチ	新金PL 1P*1+1PL*1		個	2.0			
	ネーム付埋込スイッチ	新金PL 1P*2+1PL*1		個	2.0			



甲府地区消防本部3階改修工事

[illegible]



甲府地区消防本部3階改修工事

[illegible]



甲府地区消防本部3階改修工事

## 6号内訳書

直接工事費

	名 称	金 額	
6	電気(②トイレ)		
1	電灯コンセント設備工事		
2	放送設備工事		
	合 計		

## 甲府地区消防本部3階改修工事

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
6			電気(②トイレ)							
	1		電灯コンセント設備							
			EM-EEFケーブル	管内 1.6-3C		m	13.0			
			EM-EEFケーブル	管内 2.0-2C		m	3.0			
			EM-EEFケーブル	管内 2.0-3C		m	19.0			
			EM-EEFケーブル	天井 1.6-2C		m	7.0			
			EM-EEFケーブル	天井 1.6-3C		m	48.0			
			EM-EEFケーブル	天井 2.0-2C		m	11.0			
			EM-EEFケーブル	天井 2.0-3C		m	51.0			
			一種金属線ぴ	MM1(A)		m	23.0			
			メタルモール用ボックス	1ヶ用(A)		個	9.0			
			メタルモールジャンクションBOX	(A)		個	3.0			
			メタルモールコーナーボックス	(A)		個	8.0			
			アウトレットボックス	樹脂製 中浅形(102*44)カバー付		個	11.0			
			ネーム付埋込スイッチ	新金PL 1P*2+1PL*1		個	1.0			
			熱線センサー付自動スイッチ	天埋形 100V3A 明るさセンサ付		個	4.0			
			熱線センサー付自動スイッチ	天埋形 DC/100V子器1A換気用		個	2.0			
			埋込コンセント	新金PL 2P15A×1ET		個	9.0			
			照明器具	B		台	14.0			
			照明器具	C		台	6.0			
			照明器具	ア		台	1.0			



甲府地区消防本部3階改修工事

[illegible]





## 甲府地区消防本部3階改修工事

項番	品名または工程名	品質形状または細目	種別	単位	数量	単価	合価	適用
7		電気(③洗面、脱衣室)						
	1	電灯コンセント設備						
		EM-EEFケーブル	管内 2.0-2C	m	3.0			
		EM-EEFケーブル	管内 2.0-3C	m	27.0			
		EM-EEFケーブル	天井 1.6-2C	m	8.0			
		EM-EEFケーブル	天井 1.6-3C	m	47.0			
		EM-EEFケーブル	天井 2.0-2C	m	10.0			
		EM-EEFケーブル	天井 2.0-3C	m	62.0			
		一種金属線ぴ	MM1(A)	m	20.0			
		メタルモール用ボックス	1ヶ用(A)	個	5.0			
		メタルモールジャンクションBOX	(A)	個	2.0			
		メタルモールコーナーボックス	(A)	個	2.0			
		アウトレットボックス	樹脂製 中浅形(102*44)カバー付	個	6.0			
		ネーム付埋込スイッチ	新金PL 1P*2+1PL*1	個	1.0			
		ネーム付埋込スイッチ	新金PL 換気タイマスイッチ4/2・連続 T1+1P	個	2.0			
		熱線センサー付自動スイッチ	天埋形 100V3A 明るさセンサ付	個	2.0			
		埋込コンセント	新金PL 2P15A×1ET	個	4.0			
		埋込コンセント	新金PL 2P15A×2ET	個	2.0			
		カバープレート	新金PL 1連	枚	3.0			
		照明器具	B	台	5.0			
		照明器具	C	台	5.0			
		照明器具	F	台	2.0			

甲府地区消防本部3階改修工事

[illegible]

甲府地区消防本部3階改修工事

[illegible]



## 甲府地区消防本部3階改修工事

項 番			品名または工程名	品質形状または細目	種 別	単 位	数 量	単 価	合 価	適 用
8			機械設備(①指令課)							
	1		冷暖房設備工事							
		1	AC-1 パッケージエアコン (ツイン)	天井カセット形4方向 冷:20.0kw 暖:22.4kw 圧縮機:4.6kw 化粧パネル・リモコン共		台	1.0			
		2	AC-2 パッケージエアコン (ツイン)	天井カセット形4方向 冷:14.0kw 暖:16.0kw 圧縮機:3.3kw 化粧パネル・リモコン共		台	2.0			
		3	AC-3 パッケージエアコン	天井カセット形4方向 冷:10.0kw 暖:11.2kw 圧縮機:2.1kw 化粧パネル・リモコン共		台	1.0			
		4	AC-4 パッケージエアコン	天井カセット形2方向 冷:4.5kw 暖:5.0kw 圧縮機:0.8kw 化粧パネル・リモコン共		台	1.0			
		5	AC-5 パッケージエアコン	天井カセット形1方向 冷:3.6kw 暖:4.0kw 圧縮機:0.6kw 化粧パネル・リモコン共		台	2.0			
		6	搬入据付費			式	1.0			
		7	ラフタークレーン 25t	ホベレーター付き		日	2.0			
		8	空調ドレンパイプ (結露防止層付)	ACD 30 屋内一般		m	1.0			
		9	空調ドレンパイプ (結露防止層付)	ACD 25 屋内一般		m	52.0			
		10	空調ドレンパイプ (結露防止層付)	ACD 20 屋内一般		m	2.0			
		11	空調ドレンパイプ (結露防止層付)	ACD 20 屋外		m	13.0			
		12	冷媒管 G管-20 L管-10mm保温	25.40Φ×9.52Φ		m	6.0			
		13	冷媒管 G管-10 L管-10mm保温	15.88Φ×9.52Φ		m	64.0			
		14	冷媒管 G管-10 L管-10mm保温	12.70Φ×6.35Φ		m	49.0			
		15	冷媒管 G管-10 L管-10mm保温	9.5Φ×6.35Φ		m	2.0			
		16	冷媒管 G管-20 L管-10mm保温	25.40Φ×9.52Φ		m	6.0			
		17	冷媒管 G管-10 L管-10mm保温	15.88Φ×9.52Φ		m	25.0			
		18	冷媒管 G管-10 L管-10mm保温	12.70Φ×6.35Φ		m	12.0			
		19	冷媒管 G管-10 L管-10mm保温	9.5Φ×6.35Φ		m	2.0			

甲府地区消防本部3階改修工事

[illegible]

甲府地区消防本部3階改修工事

[illegible]





甲府地区消防本部3階改修工事

9号内訳書

## 直接工事費

	名 称	金 額	
9	機械設備(②トイレ)		
1	衛生器具設備工事		
2	給水設備工事		
3	排水通気設備工事		
4	換気設備工事		
5	撤去工事		
	合 計		

[illegible]





甲府地区消防本部3階改修工事

[illegible]



甲府地区消防本部3階改修工事

10号内訳書

## 直接工事費

	名 称	金 額	
10	機械設備(③洗面、脱衣室)		
1	衛生器具設備工事		
2	給水設備工事		
3	給湯設備工事		
4	排水通気設備工事		
5	都市ガス設備工事		
6	換気設備工事		
7	撤去工事		
	合 計		





甲府地区消防本部3階改修工事

[illegible]





甲府地区消防本部3階改修工事

[illegible]

甲府地区消防本部3階改修工事

[illegible]

