令和7年度当初予算に係る消防防災施設整備費補助金 交付決定一覧

消防庁は補助金等に係る予算の執行の適正化に関する法律(昭和30年法律第179号)第6条第1項の規定に基づき、令和7年度当初予算に係る消防防 災施設整備費補助金の交付決定を下記のとおり行いました。

				(+ 12	<u> </u>	
都道府県	市町村等	補助対象施設	数量	補助金額	団体計	
	学時山フノ沙吐如 今	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	8,326		
	羊蹄山ろく消防組合				8,326	
	北後志消防組合	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	8,326		
上 北海道					8,326	
76/14/12	釧路北部消防事務組合	耐震性貯水槽(60㎡型)	2	13,794		
	교 교사 (사 다 (사 다) 기계 교				13,794	
	根室市	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	8,326		
	似至17				8,326	
	遠野市	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992		
岩手県	(東主) 山				7,992	
417	山田町	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992		
	HH H-1				7,992	
	石巻市	耐震性貯水槽(40㎡型)	4	15,984		
					15,984	
宮城県	登米市	耐震性貯水槽(40㎡型)	3	11,988		
					11,988	
	南三陸町	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992		
					7,992	
秋田県	横手市	耐震性貯水槽(40㎡型)	3	12,489		
	יוי ג או				12,489	
	由利本荘市	耐震性貯水槽(40㎡型)	3	11,988		
	PH J J (T) (T)				11,988	
	北秋田市	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992		
	北秋田市				7,992	

都道府県	市町村等	補助対象施設	数量		2.113 113/
				補助 金額	団体計
	the CO -t-	高機能消防指令センター総合整備事業(Ⅱ型)	1	103,177	
	鶴岡市				103,177
山瓜用	古宗川町	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	8,159	
山形県	真室川町				8,159
	&E 曲 四+	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	8,326	
	飯豊町				8,326
	±+10 F +	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992	
	南相馬市				7,992
50 白 旧		耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992	
福島県	棚倉町				7,992
	飯舘村	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992	
					7,992
	宇都宮市	耐震性貯水槽(40㎡型)	3	11,988	
					11,988
七十日	真岡市	耐震性貯水槽(40㎡型)	3	11,988	
析木県 					11,988
	那珂川町	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992	
					7,992
	前橋市	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,746	
群馬県					7,746
	(A) 参加大士	耐震性貯水槽(40㎡型)	1	3,996	
	伊勢崎市				3,996
		耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992	
	太田市				7,992
	2E 111 ==	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992	
	渋川市				7,992

					_: 什、十円 /
都道府県	市町村等	補助対象施設	数量	補助金額	団体計
		耐震性貯水槽(40㎡型)	1	3,996	
	さいたま市	耐震性貯水槽(60㎡型)	1	6,897	
					10,893
	熊谷市	耐震性貯水槽(40㎡型)	1	3,996	
埼玉県	照台川				3,996
	越谷市	耐震性貯水槽(100㎡型)	1	10,839	
	(2) (1) (2) (2) (3) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4				10,839
	振言。娘人自治陆组合	耐震性貯水槽(40㎡型)	1	3,996	
	坂戸・鶴ヶ島消防組合				3,996
	市原市	耐震性貯水槽(100㎡型)	1	10,839	
	נון אָל נון				10,839
千葉県	成田市	耐震性貯水槽(40㎡型)	1	3,996	
T朱宗	八田 川				3,996
	法 山士	耐震性貯水槽(40㎡型)	1	3,996	
	流山市				3,996
	東京都	耐震性貯水槽(40㎡型)	1	3,996	
東京都		耐震性貯水槽(地上設置40㎡型)	1	5,303	
					9,299
加大 川坦		耐震性貯水槽(60㎡型)	1	6,897	
神奈川県	藤沢市				6,897
	佐渡市	耐震性貯水槽(地上設置40㎡型)	2	10,606	
新潟県		高機能消防指令センター総合整備事業(離島型)	1	62,106	
					72,712
	計→	高機能消防指令センター総合整備事業(Ⅱ型)	1	46,971	
	射水市				46,971
富山県	立山町	活動火山対策避難施設(退避舎)(改修) ※民間施設に対する補助	1	28,877	
					28,877
7 1118	74 MI	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992	
	珠洲市				7,992
石川県	穴水町	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992	
					7,992
福井県	+==	耐震性貯水槽(40㎡型)	3	11,175	
	大野市				11,175

					<u> </u>
都道府県	市町村等	補助対象施設	数量	補助 金額	団体計
		耐震性貯水槽(60㎡型)	1	6,897	
	甲府市	耐震性貯水槽(100㎡型)	1	10,839	
					17,736
山梨県	甲州市	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992	
	יון ווין יין יין יין יין יין יין יין יין				7,992
	ф. Z.т. Шт	耐震性貯水槽(60㎡型)	3	20,691	
	身延町				20,691
	-	耐震性貯水槽(40㎡型)	4	15,984	
長野県	上田市				15,984
社色目	늘미국	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	8,326	
岐阜県 	高山市				8,326
	浜松市	耐震性貯水槽(40㎡型)	3	11,988	
					11,988
 数回旧	磐田市	耐震性貯水槽(40㎡型)	4	15,984	
静岡県					15,984
	伊東市	耐震性貯水槽(100㎡型)	1	10,554	
					10,554
	田原市 春日井市	耐震性貯水槽(40㎡型)	3	11,988	
					11,988
		耐震性貯水槽(40㎡型)	3	11,988	
					11,988
	東海市	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992	
高知旧					7,992
愛知県		耐震性貯水槽(40㎡型)	1	3,996	
	大府市				3,996
	# m +	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992	
	豊田市				7,992
	衣浦東部広域連合	高機能消防指令センター総合整備事業(Ⅲ型)	1	82,805	
					82,805
三重県	自动士	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992	
	鳥羽市				7,992

				(早位:什 、 十门)	
都道府県	市町村等	補助対象施設	数量	補助 金額	団体計
	⇒□ &+	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992	
	京丹後市				7,992
京都府	京丹波町	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992	
NC HINN	>)(/ 1 //X [™] 1				7,992
	南丹市	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992	
					7,992
	豊中市	耐震性貯水槽(60㎡型)	1	6,897	
					6,897
大阪府	泉佐野市	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992	
		71-7-14 Pt 1-1# (2-2-3m4)			7,992
	交野市	耐震性貯水槽(60㎡型)	1	5,423	F 400
		#b pt > T = b b b b b b + b = p b / 2 1 1 2 6		15.500	5,423
岡山県	新見市	救助活動等拠点施設等(ヘリコプター離着陸場)	'	15,500	15 500
	三原市	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,500	15,500
		删長注射水值(4011至)	2	7,500	7,500
広島県		 高機能消防指令センター総合整備事業(Ⅱ型)	1	96,001	7,300
	備北地区消防組合	10.1%16/17時月17日で10日で10年10年7人(五工)	<u> </u>	00,001	96,001
	萩市	 耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992	<u> </u>
					7,992
	長門市	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992	
山口県					7,992
	下松市	耐震性貯水槽(60㎡型)	1	6,897	
					6,897
徳島県	上勝町	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992	
心贞不	<u> </u>				7,992
高知県	室戸市	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992	
	香美市				7,992
		耐震性貯水槽(100㎡型)	1	7,700	
					7,700
		耐震性貯水槽(40㎡型)	4	15,984	
					15,984

				\ 	<u>L:1+、+ </u>
都道府県	市町村等	補助対象施設	数量	補助 金額	団体計
	嘉麻市	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992	
	方元				7,992
福岡県		耐震性貯水槽(地上設置40㎡型)	1	5,303	
	朝倉市	耐震性貯水槽(40㎡型)	1	3,996	
					9,299
佐賀県	多久市	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992	
在 身乐					7,992
	平戸市	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992	
長崎県					7,992
	南島原市	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992	
	円 55 水				7,992
	-1.4 /IP -+-	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992	
熊本県	水俣市				7,992
	山鹿市	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992	
	14 15 11 1				7,992

				\ 1 	<u>v.it. 111</u>	
都道府県	市町村等	補助対象施設	数量	補助 金額	団体計	
	Du ctr -t-	耐震性貯水槽(40㎡型)	3	11,988		
	別府市				11,988	
	<u></u> 臼杵市	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992		
					7,992	
	竹田市	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992		
	נון בין נין יינון אינון				7,992	
大分県	典後十四士	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992		
人刀乐	豊後大野市				7,992	
	国東市	耐震性貯水槽(40㎡型)	3	11,988		
	三米川				11,988	
	日田市	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992		
					7,992	
	杵築市	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992		
					7,992	
	高千穂町	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992		
宮崎県	同工化则				7,992	
舌啊乐 	日南市	高機能消防指令センター総合整備事業(離島型)	1	60,796		
					60,796	
	曽於市	耐震性貯水槽(40㎡型)	5	19,980		
					19,980	
	湧水町	耐震性貯水槽(40㎡型)	2	7,992		
鹿児島県					7,992	
	枕崎市	耐震性貯水槽(60㎡型)	1	6,897		
	1//C mb]				6,897	
	霧島市	高機能消防指令センター総合整備事業(Ⅱ型)	1	17,248		
	務				17,248	
	合 計			1,278,929	1,278,929	