

令和 2 年 1 月 20 日

空調設備明細書(Ⅰ)

工 事 名 29-堺市原池公園(第3期)野球場建設工事

設置場所		屋外階段 1	屋外階段 1	屋外階段 3	備 考
種 別		()	()	()	
熱 源 機	機 器 名	空調室外機	空調室外機	空調室外機	
	品 番	GXYDP560D	GXYDP560D	GXYDP560D	
	製 造 メ ー カ ー	ダイキン工業	ダイキン工業	ダイキン工業	
	製 造 年 月 日	2019 年 5 月	2019 年 5 月	2019 年 5 月	
	排 気 方 式	上部吹出し	上部吹出し	上部吹出し	
	使 用 場 所	各所	各所	各所	
	設 置 方 法	床置	床置	床置	
※ 浴 槽	規 格				
	本 体 材 質				
	製 造 メ ー カ ー				
	製 造 年 月 日				
	設 置 工 法				
	追 焚 設 備 品 番				遠隔操作盤
	追 焚 操 作 方 法				
暖 房	床 暖 房 パ ネ ル				
	同上用操作リモコン				〃
	浴室暖房乾燥機				
ガ ス コ ック	台所ホースコック (品番×数量)				
	台所カチットコック (品番×数量)				
	中 間 コ ッ ク (品番×数量)				
そ の 他	ドロップインコンロ				
	品 番				
	製 造 メ ー カ ー				
	製 造 年 月 日				

令和 ２年 １月 ２０日

空調設備明細書（Ⅱ）

工事名 29-堺市原池公園(第3期)野球場建設工事

種別		部屋名 (戸数)	更衣室 1	更衣室 2	管理人室	備 考
空調機(室内機)	型 式		FGXFP45MJ	FGXFP71MJ	FGXFP28MJ	
	性 能		4.5KW	7.1KW	2.8KW	
	品番及び数量		(2)台	(1)台	(1)台	
	製造メーカー		ダイキン工業	ダイキン工業	ダイキン工業	
	そ の 他					
配管	材質サイズ		銅管 6.4φ12.7φ	銅管 9.5φ15.9φ	銅管 6.4φ12.7φ	

令和 2 年 1 月 20 日

空調設備明細書（Ⅱ）

工事名 29-堺市原池公園(第3期)野球場建設工事

種別		部屋名 (戸数)	審判員室 ()	医務室 ()	医務控室 ()	備 考
空調機(室内機)	型 式	FGXFP71MJ	FGXFP28MJ	FGXAP36M		
	性 能	7.1KW	2.8KW	3.6KW		
	品番及び数量	(2) 台	(1) 台	(1) 台		
	製造メーカー	ダイキン工業	ダイキン工業	ダイキン工業		
	そ の 他					
配 管	材質サイズ	銅管 9.5φ15.9φ	銅管 6.4φ12.7φ	銅管 6.4φ12.7φ		

令和 ２年 １月 ２０日

空調設備明細書（Ⅱ）

工事名 29-堺市原池公園(第3期)野球場建設工事

種別	部屋名 (戸数)	審判控室	来賓室	チケット売場	備 考
		()	()	()	
空調機(室内機)	型 式	FGXAP36M	FGXAP45M	FGXAP28M	
	性 能	3.6KW	4.5KW	2.8KW	
	品番及び数量	(1) 台	(1) 台	(1) 台	
	製造メーカー	ダイキン工業	ダイキン工業	ダイキン工業	
	そ の 他				
	材質サイズ	銅管 6.4φ12.7φ	銅管 6.4φ12.7φ	銅管 6.4φ12.7φ	
配管					

令和 2 年 1 月 20 日

空調設備明細書（Ⅱ）

工事名 29-堺市原池公園(第3期)野球場建設工事

種別		部屋名 (戸数)	多目的室 ()	授乳室 ()	()	備 考
空調機(室内機)	型 式	FGXFP45MJ	FGXAP28M			
	性 能	4.5KW	2.8KW			
	品番及び数量	(1) 台	(1) 台	() 台		
	製造メーカー	ダイキン工業	ダイキン工業			
	そ の 他					
配管	材質サイズ	銅管 6.4φ12.7φ	銅管 6.4φ12.7φ			

令和 ２年 １月 ２０日

空調設備明細書（Ⅱ）

工事名 29-堺市原池公園(第3期)野球場建設工事

種別		部屋名 (戸数)	更衣室 3	更衣室 4	本部室	備 考
		()	()	()		
空調機(室内機)	型式性能	型 式	FGXFP45MJ	FGXFP71MJ	FGXFP71MJ	
		性 能	4.5KW	7.1KW	7.1KW	
		品番及び数量	(2) 台	(1) 台	(2) 台	
		製造メーカー	ダイキン工業	ダイキン工業	ダイキン工業	
		そ の 他				
	配管	材質サイズ	銅管 6.4φ12.7φ	銅管 9.5φ15.9φ	銅管 9.5φ15.9φ	

令和 2 年 1 月 20 日

空調設備明細書（Ⅱ）

工事名 29-堺市原池公園(第3期)野球場建設工事

種別		部屋名 (戸数)	記録室 ()	放送室 ()	記者室 ()	備 考
空調機(室内機)	型 式		FGXAP56M	FGXAP71M	FGXAP71M	
	性 能		5.6KW	7.1KW	7.1KW	
	品番及び数量		(1) 台	(1) 台	(1) 台	
	製造メーカー		ダイキン工業	ダイキン工業	ダイキン工業	
	そ の 他					
配管	材質サイズ		銅管 6.4φ12.7φ	銅管 9.5φ15.9φ	銅管 9.5φ15.9φ	

令和 ２年 １月 ２０日

空調設備明細書（Ⅱ）

工事名 29-堺市原池公園(第3期)野球場建設工事

種別		部屋名 (戸数)	会議室 1 ()	会議室 2 ()	小会議室 ()	備 考
空調機(室内機)	型 式		FGXFP45MJ	FGXFP45MJ	FGXFP28MJ	
	性 能		4.5KW	4.5KW	2.8KW	
	品番及び数量		(2) 台	(2) 台	(1) 台	
	製造メーカー		ダイキン工業	ダイキン工業	ダイキン工業	
	そ の 他					
配管	材 質 サ イ ズ		銅管 6.4φ12.7φ	銅管 6.4φ12.7φ	銅管 6.4φ12.7φ	

令和 ２年 １月 ２０日

空調設備明細書（Ⅱ）

工事名 29-堺市原池公園(第3期)野球場建設工事

種別	部屋名 (戸数)	事務室	エントランスホール	エントランスホール	備 考
		()	()	()	
空調機(室内機)	型 式	FGXFP71MJ	FGXFP56MJ	FGXFP71MJ	
	性 能	7.1KW	5.6KW	7.1KW	
	品番及び数量	(2) 台	(2) 台	(1) 台	
	製造メーカー	ダイキン工業	ダイキン工業	ダイキン工業	
	そ の 他				
配管	材質サイズ	銅管 9.5φ15.9φ	銅管 6.4φ12.7φ	銅管 9.5φ15.9φ	

令和 2 年 1 月 20 日

換気設備明細書(全熱交換機)

工事名 29-堺市原池公園(第3期)野球場建設工事

種別		部屋名 (戸数)	更衣室 1 ()	更衣室 2 ()	更衣室 3 ()	備 考
	換気扇	型 式	LGH-N50CX	LGH-N50CX	LGH-N50CX	
		性 能	275 m ³ /h	400 m ³ /h	275 m ³ /h	
		品番及び数量	(2)台	(1)台	(2)台	
		製造メーカー	三菱電機㈱	三菱電機㈱	三菱電機㈱	
		そ の 他				
	配管ダクト	材 質 サ イ ズ	亜鉛鉄板 200 φ	亜鉛鉄板 200 φ	亜鉛鉄板 200 φ	
		ダクト型 状	丸ダクト	丸ダクト	丸ダクト	
		排気口の形状	ベンドキャップ	ベンドキャップ	ベンドキャップ	
		排気口の材質	ステンレス	ステンレス	ステンレス	
		そ の 他				
	防ダンパー	型 式				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				
	換気扇	型 式				
		性 能				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		そ の 他				
	配管ダクト	材 質 サ イ ズ				2層管等
		ダクト型 状				
		排気口の形状				
		排気口の材質				
		そ の 他				
	防ダンパー	型 式				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				

(注) 親子換気扇は、親機取付側に設備明細を表示し、子機取付側は吸込グリル明細のみ記入とする。

令和 2 年 1 月 20 日

換気設備明細書(全熱交換機)

工事名 29-堺市原池公園(第3期)野球場建設工事

種別	部屋名 (戸数)		更衣室 4	審判員室	事務室	備 考
			()	()	()	
	換気扇	型 式	LGH-N50CX	LGH-N50CX	LGH-N50CX	
		性 能	400 m ³ /h	400 m ³ /h	300 m ³ /h	
		品番及び数量	(1)台	(1)台	(1)台	
		製造メーカー	三菱電機	三菱電機	三菱電機	
		そ の 他				
	配管ダクト	材質サイズ	亜鉛鉄板 200 φ	鉛鉄板 200 φ	鉛鉄板 200 φ	
		ダクト形状	丸ダクト	丸ダクト	丸ダクト	
		排気口の形状	ベンドキャップ	ベンドキャップ	ベンドキャップ	
		排気口の材質	ステンレス	ステンレス	ステンレス	
		そ の 他				
	防火ダンパー	型 式				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				
	換気扇	型 式				
		性 能				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		そ の 他				
	配管ダクト	材質サイズ				
		ダクト形状				2層管等
		排気口の形状				
		排気口の材質				
		そ の 他				
	防火ダンパー	型 式				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				

(注) 親子換気扇は、親機取付側に設備明細を表示し、子機取付側は吸込グリル明細のみ記入とする。

令和 2 年 1 月 20 日

換気設備明細書(全熱交換機)

工事名 29-堺市原池公園(第3期)野球場建設工事

種別	部屋名 (戸数)		会議室 1	会議室 2	来賓室	備 考
			()	()	()	
換気扇	換気扇	型 式	LGH-N50CX	LGH-N50CX	LGH-N50CX	
		性 能	225 m³/h	225 m³/h	150 m³/h	
		品番及び数量	(2)台	(2)台	(1)台	
		製造メーカー	三菱電機	三菱電機	三菱電機	
		そ の 他				
	配管ダクト	材 質 サ イ ズ	亜鉛鉄板 200 φ	亜鉛鉄板 200 φ	亜鉛鉄板 200 φ	
		ダクト型 状	丸ダクト	丸ダクト	丸ダクト	
		排気口の形状	ベンドキャップ	ベンドキャップ	ベンドキャップ	
		排気口の材質	ステンレス	ステンレス	ステンレス	
		そ の 他				
	防火ダンパー	型 式				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				
換気扇	換気扇	型 式				
		性 能				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		そ の 他				
	配管ダクト	材 質 サ イ ズ				
		ダクト型 状				2 層管等
		排気口の形状				
		排気口の材質				
		そ の 他				
	防火ダンパー	型 式				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				

(注) 親子換気扇は、親機取付側に設備明細を表示し、子機取付側は吸込グリル明細のみ記入とする。

令和 2年 1月 20日

換気設備明細書(全熱交換機)

工事名 29-堺市原池公園(第3期)野球場建設工事

種別	部屋名 (戸数)		本部室 ()	記者室 ()	記録室 ()	備 考
換気扇	換気扇	型 式	LGH-N50CX	LGH-N50CX	LGH-N35CX	
		性 能	150 m ³ /h	150 m ³ /h	100 m ³ /h	
		品番及び数量	(2)台	(1)台	(1)台	
		製造メーカー	三菱電機	三菱電機	三菱電機	
		そ の 他				
	配管ダクト	材質サイズ	亜鉛鉄板 200 φ	亜鉛鉄板 200 φ	亜鉛鉄板 150 φ	
		ダクト形状	丸ダクト	丸ダクト	丸ダクト	
		排気口の形状	ベンドキャップ	ベンドキャップ	ベンドキャップ	
		排気口の材質	ステンレス	ステンレス	ステンレス	
		そ の 他				
	防火ダンパー	型 式				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				
換気扇	換気扇	型 式				
		性 能				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		そ の 他				
	配管ダクト	材質サイズ				
		ダクト形状				2層管等
		排気口の形状				
		排気口の材質				
		そ の 他				
	防火ダンパー	型 式				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				

(注) 親子換気扇は、親機取付側に設備明細を表示し、子機取付側は吸込グリル明細のみ記入とする。

令和 2 年 1 月 20 日

換気設備明細書(全熱交換機)

工事名 29-堺市原池公園(第3期)野球場建設工事

種別		部屋名 (戸数)	放送室 ()	医務控室 ()	審判控室 ()	備 考
	換気扇	型 式	LGH-N35CX	LGH-N35CX	LGH-N35CX	
		性 能	100 m ³ /h	100 m ³ /h	100 m ³ /h	
		品番及び数量	(1)台	(1)台	(1)台	
		製造メーカー	三菱電機	三菱電機	三菱電機	
		そ の 他				
	配管ダクト	材 質 サ イ ズ	亜鉛鉄板 150 φ	亜鉛鉄板 150 φ	亜鉛鉄板 150 φ	
		ダクト型 状	丸ダクト	丸ダクト	丸ダクト	
		排気口の形状	ベンドキャップ	ベンドキャップ	ベンドキャップ	
		排気口の材質	ステンレス	ステンレス	ステンレス	
		そ の 他				
	防ダ火ンパー	型 式				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				
	換気扇	型 式				
		性 能				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		そ の 他				
	配管ダクト	材 質 サ イ ズ				
		ダクト型 状				2層管等
		排気口の形状				
		排気口の材質				
		そ の 他				
	防ダ火ンパー	型 式				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				

(注) 親子換気扇は、親機取付側に設備明細を表示し、子機取付側は吸込グリル明細のみ記入とする。

令和 2年 1月 20日

換気設備明細書(全熱交換機)

工事名 29-堺市原池公園(第3期)野球場建設工事

種別	部屋名 (戸数)	小会議室	医務室	管理人室	備 考
		()	()	()	
換気扇	型 式	LGH-N25CX	LGH-N25CX	LGH-N25CX	
		150 m³/h	150 m³/h	100 m³/h	
		(1)台	(1)台	(1)台	
		三菱電機	三菱電機	三菱電機	
		そ の 他			
	配管ダクト	亜鉛鉄板 150 φ	亜鉛鉄板 150 φ	亜鉛鉄板 150 φ	
		丸ダクト	丸ダクト	丸ダクト	
		バンドキャップ	バンドキャップ	バンドキャップ	
		ステンレス	ステンレス	ステンレス	
		そ の 他			
	防ダンパー	型 式	FD-0-S		
		品番及び数量	(2)個	()個	
		製造メーカー	協立エアテック		
		取 付 位 置	区画貫通部		
	換気扇	型 式			
		性 能			
		品番及び数量	()個	()個	()個
		製造メーカー			
		そ の 他			
	配管ダクト	材 質 サ イ ズ			2層管等
		ダクト型 状			
		排気口の形状			
		排気口の材質			
		そ の 他			
	防ダンパー	型 式			
		品番及び数量	()個	()個	()個
		製造メーカー			
		取 付 位 置			

(注) 親子換気扇は、親機取付側に設備明細を表示し、子機取付側は吸込グリル明細のみ記入とする。

令和 2 年 1 月 20 日

換気設備明細書(全熱交換機)

工事名 29-堺市原池公園(第3期)野球場建設工事

種別	部屋名 (戸数)		多目的室 ()	授乳室 ()	チケット売場 ()	備 考
	換気扇	型 式	LGH-N25CX	LGH-N15CX	LGH-N15CX	
		性 能	150 m³/h	100 m³/h	100 m³/h	
		品番及び数量	(1)台	(1)台	(1)台	
		製造メーカー	三菱電機	三菱電機	三菱電機	
		そ の 他				
	配管ダクト	材質サイズ	亜鉛鉄板 150 φ	亜鉛鉄板 100 φ	亜鉛鉄板 100 φ	
		ダクト形状	丸ダクト	丸ダクト	丸ダクト	2層管等
		排気口の形状	ベンドキャップ	ベンドキャップ	ベンドキャップ	
		排気口の材質	ステンレス	ステンレス	ステンレス	
		そ の 他				
	防火ダンパー	型 式				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				
	換気扇	型 式				
		性 能				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		そ の 他				
	配管ダクト	材質サイズ				
		ダクト形状				2層管等
		排気口の形状				
		排気口の材質				
		そ の 他				
	防火ダンパー	型 式				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				

(注) 親子換気扇は、親機取付側に設備明細を表示し、子機取付側は吸込グリル明細のみ記入とする。

令和 2 年 1 月 20 日

換気設備明細書(天井扇)

工事名 29-堺市原池公園(第3期)野球場建設工事

種別		部屋名 (戸数)	ゴミ置場 ()	倉庫 3 ()	倉庫 5 ()	備 考
	換気扇	型 式	VD-20ZC10	VD-20ZC10	VD-20ZC10	
		性 能	150 m ³ /h	200 m ³ /h	100 m ³ /h	
		品番及び数量	(1)台	(1)台	(1)台	
		製造メーカー	三菱電機	三菱電機	三菱電機	
		そ の 他				
	配管ダクト	材質サイズ	亜鉛鉄板 150 φ	亜鉛鉄板 150 φ	亜鉛鉄板 150 φ	
		ダクト形状	丸ダクト	丸ダクト	丸ダクト	
		排気口の形状	バンドキャップ	バンドキャップ	バンドキャップ	
		排気口の材質	ステンレス	ステンレス	ステンレス	
		そ の 他				
	防火パー	型 式				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				
	換気扇	型 式				
		性 能				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		そ の 他				
	配管ダクト	材質サイズ				
		ダクト形状				2層管等
		排気口の形状				
		排気口の材質				
		そ の 他				
	防火パー	型 式				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				

(注) 親子換気扇は、親機取付側に設備明細を表示し、子機取付側は吸込グリル明細のみ記入とする。

令和 2年 1月 20日

換気設備明細書（天井扇）

工事名 29-堺市原池公園(第3期)野球場建設工事

種別	部屋名 (戸数)	換気設備			備 考
		職員更衣室 1 ()	職員更衣室 2 ()	多目的 WC2 ()	
換気扇	型式	VD-20ZC10	VD-20ZC10	VD-20ZC10	
		100 m³/h	100 m³/h	200 m³/h	
		(1)台	(1)台	(1)台	
		三菱電機	三菱電機	三菱電機	
		そ の 他			
	配管ダクト	材質サイズ	亜鉛鉄板 150φ	亜鉛鉄板 150φ	亜鉛鉄板 150φ
		ダクト形状	丸ダクト	丸ダクト	丸ダクト
		排気口の形状	ベンドキャップ	ベンドキャップ	ベンドキャップ
		排気口の材質	ステンレス	ステンレス	ステンレス
		そ の 他			
	防火パー	型式			
		品番及び数量	()個	()個	()個
		製造メーカー			
		取付位置			
換気扇	型式				
		()個	()個	()個	
		そ の 他			
	配管ダクト	材質サイズ			
		ダクト形状			2層管等
		排気口の形状			
		排気口の材質			
		そ の 他			
	防火パー	型式			
		品番及び数量	()個	()個	()個
		製造メーカー			
		取付位置			

(注) 親子換気扇は、親機取付側に設備明細を表示し、子機取付側は吸込グリル明細のみ記入とする。

令和 2 年 1 月 20 日

換気設備明細書(天井扇)

工事名 29-堺市原池公園(第3期)野球場建設工事

種別		部屋名 (戸数)	倉庫 8 ()	多目的倉庫 ()	多目的 WC3 ()	備 考
換気扇	換気扇	型 式	VD-20ZC10	VD-20ZC10	VD-20ZC10	
		性 能	150 m³/h	150 m³/h	200 m³/h	
		品番及び数量	(1)台	(1)台	(1)台	
		製造メーカー	三菱電機	三菱電機	三菱電機	
		そ の 他				
	配管ダクト	材 質 サ イ ズ	亜鉛鉄板 150 φ	亜鉛鉄板 150 φ	亜鉛鉄板 150 φ	
		ダクト形状	丸ダクト	丸ダクト	丸ダクト	
		排気口の形状	ベンドキャップ	ベンドキャップ	ベンドキャップ	
		排気口の材質	ステンレス	ステンレス	ステンレス	
		そ の 他				
	防火ダンパー	型 式				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				
換気扇	換気扇	型 式				
		性 能				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		そ の 他				
	配管ダクト	材 質 サ イ ズ				2 層管等
		ダクト形状				
		排気口の形状				
		排気口の材質				
		そ の 他				
	防火ダンパー	型 式				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				

(注) 親子換気扇は、親機取付側に設備明細を表示し、子機取付側は吸込グリル明細のみ記入とする。

令和 2 年 1 月 20 日

換気設備明細書(天井扇)

工事名 29-堺市原池公園(第3期)野球場建設工事

種別		部屋名 (戸数)	倉庫 4 ()	多目的 WC1 ()	湯沸室 ()	備 考
	換気扇	型 式	VD-23ZB10	VD-23ZB10	VD-20ZP9	
		性 能	250 m ³ /h	250 m ³ /h	200 m ³ /h	
		品番及び数量	(1)台	(1)台	(1)台	
		製造メーカー	三菱電機	三菱電機	三菱電機	
		そ の 他				
	配管ダクト	材 質 サ イ ズ	亜鉛鉄板 150 φ	亜鉛鉄板 150 φ	亜鉛鉄板 150 φ	
		ダクト型 状	丸ダクト	丸ダクト	丸ダクト	
		排気口の形状	バンドキャップ	バンドキャップ	バンドキャップ	
		排気口の材質	ステンレス	ステンレス	ステンレス	
		そ の 他				
	防ダ 火 ン パ ー	型 式				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				
	換気扇	型 式				
		性 能				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		そ の 他				
	配管ダクト	材 質 サ イ ズ				
		ダクト型 状				2 層管等
		排気口の形状				
		排気口の材質				
		そ の 他				
	防ダ 火 ン パ ー	型 式				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				

(注) 親子換気扇は、親機取付側に設備明細を表示し、子機取付側は吸込グリル明細のみ記入とする。

令和 2年 1月 20日

換気設備明細書（送風機）

工事名 29-堺市原池公園（第3期）野球場建設工事

種別	部屋名 (戸数)	電気室	器具庫 1	器具庫 2	備 考
		()	()	()	
換気扇	換気扇	型 式	BFS-240TUA	BFS-90SUG	BFS-90SUG
		性 能	2950 m ³ /h	900 m ³ /h	900 m ³ /h
		品番及び数量	(2)台	(1)台	(1)台
		製造メーカー	三菱電機	三菱電機	三菱電機
		そ の 他			
	配管ダクト	材 質 サ イ ズ	亜鉛鉄板 450×350	亜鉛鉄板 200φ	亜鉛鉄板 200φ
		ダクト形状	角ダクト	丸ダクト	丸ダクト
		排気口の形状	ガラリ	ガラリ	ガラリ
		排気口の材質	ステンレス	ステンレス	ステンレス
		そ の 他			
	防火ダンパー	型 式			
		品番及び数量	()個	()個	()個
		製造メーカー			
		取 付 位 置			
	換気扇	型 式			
		性 能			
		品番及び数量	()個	()個	()個
		製造メーカー			
		そ の 他			
	配管ダクト	材 質 サ イ ズ			
		ダクト形状			2層管等
		排気口の形状			
		排気口の材質			
		そ の 他			
	防火ダンパー	型 式			
		品番及び数量	()個	()個	()個
		製造メーカー			
		取 付 位 置			

(注) 親子換気扇は、親機取付側に設備明細を表示し、子機取付側は吸込グリル明細のみ記入とする。

令和 2 年 1 月 20 日

換気設備明細書(送風機)

工事名 29-堺市原池公園(第3期)野球場建設工事

種別		部屋名 (戸数)	観客用女性 WC4	観客用男性 WC3	観客用女性 WC5	備 考
			()	()	()	
	換気扇	型 式	BFS-90SUG	BFS-90SUG	BFS-90SUG	
		性 能	750 m³/h	775 m³/h	800 m³/h	
		品番及び数量	(1)台	(2)台	(1)台	
		製造メーカー	三菱電機	三菱電機	三菱電機	
		そ の 他				
	配管ダクト	材質サイズ	亜鉛鉄板 300 φ	亜鉛鉄板 300 φ	亜鉛鉄板 300 φ	
		ダクト形状	丸ダクト	丸ダクト	丸ダクト	
		排気口の形状	ベンドキャップ	ベンドキャップ	ベンドキャップ	
		排気口の材質	ステンレス	ステンレス	ステンレス	
		そ の 他				
	防火ダンパー	型 式				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				
	換気扇	型 式				
		性 能				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		そ の 他				
	配管ダクト	材質サイズ				
		ダクト形状				2層管等
		排気口の形状				
		排気口の材質				
		そ の 他				
	防火ダンパー	型 式				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				

(注) 親子換気扇は、親機取付側に設備明細を表示し、子機取付側は吸込グリル明細のみ記入とする。

令和 2 年 1 月 20 日

換気設備明細書(送風機)

工事名 29-堺市原池公園(第3期)野球場建設工事

種別		部屋名 (戸数)	倉庫 1 ()	男性 WC1 ()	女性 WC1 ()	備 考
	換気扇	型 式	BFS-65SUG	BFS-65SUG	BFS-65SUG	
		性 能	500 m ³ /h	450 m ³ /h	450 m ³ /h	
		品番及び数量	(1)台	(1)台	(1)台	
		製造メーカー	三菱電機	三菱電機	三菱電機	
		そ の 他				
	配管ダクト	材 質 サ イ ズ	亜鉛鉄板 200 φ	亜鉛鉄板 200 φ	亜鉛鉄板 200 φ	
		ダクト型 状	丸ダクト	丸ダクト	丸ダクト	2 層管等
		排気口の形状	ガラリ	バンドキャップ	バンドキャップ	
		排気口の材質	ステンレス	ステンレス	ステンレス	
		そ の 他				
	防火パー	型 式				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				
	換気扇	型 式				
		性 能				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		そ の 他				
	配管ダクト	材 質 サ イ ズ				
		ダクト型 状				2 層管等
		排気口の形状				
		排気口の材質				
		そ の 他				
	防火パー	型 式				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				

(注) 親子換気扇は、親機取付側に設備明細を表示し、子機取付側は吸込グリル明細のみ記入とする。

令和 2 年 1 月 20 日

換気設備明細書(送風機)

工事名 29-堺市原池公園(第3期)野球場建設工事

種別	部屋名 (戸数)		砂置場	倉庫 7	災害用倉庫	備 考
			()	()	()	
換気扇	換気扇	型 式	BFS-65SUG	BFS-65SUG	BFS-65SUG	
		性 能	350 m³/h	500 m³/h	450 m³/h	
		品番及び数量	(1)台	(1)台	(1)台	
		製造メーカー	三菱電機	三菱電機	三菱電機	
		そ の 他				
	配管ダクト	材 質 サ イ ズ	亜鉛鉄板 200 φ	亜鉛鉄板 200 φ	亜鉛鉄板 200 φ	
		ダクト型 状	丸ダクト	丸ダクト	丸ダクト	
		排気口の形状	ベンドキャップ	ガラリ	ベンドキャップ	
		排気口の材質	ステンレス	ステンレス	ステンレス	
		そ の 他				
	防ダ火ンパー	型 式				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				
		そ の 他				
換気扇	換気扇	型 式				
		性 能				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		そ の 他				
	配管ダクト	材 質 サ イ ズ				
		ダクト型 状				2層管等
		排気口の形状				
		排気口の材質				
		そ の 他				
	防ダ火ンパー	型 式				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				
		そ の 他				

(注) 親子換気扇は、親機取付側に設備明細を表示し、子機取付側は吸込グリル明細のみ記入とする。

令和 2 年 1 月 20 日

換気設備明細書(送風機)

工事名 29-堺市原池公園(第3期)野球場建設工事

種別		部屋名 (戸数)	ブルペン 1 ()	ブルペン 2 ()	選手 WC 女性 1 ()	備 考
	換気扇	型 式	BFS-50SUG	BFS-50SUG	BFS-50SUG	
		性 能	350 m³/h	350 m³/h	350 m³/h	
		品番及び数量	(2)台	(2)台	(1)台	
		製造メーカー	三菱電機	三菱電機	三菱電機	
		そ の 他				
	配管ダクト	材質サイズ	亜鉛鉄板 200 φ	亜鉛鉄板 200 φ	亜鉛鉄板 200 φ	
		ダクト形状	丸ダクト	丸ダクト	丸ダクト	
		排気口の形状	ベンドキャップ	ベンドキャップ	ベンドキャップ	
		排気口の材質	ステンレス	ステンレス	ステンレス	
		そ の 他				
	防火ダンパー	型 式				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				
	換気扇	型 式				
		性 能				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		そ の 他				
	配管ダクト	材質サイズ				
		ダクト形状				2層管等
		排気口の形状				
		排気口の材質				
		そ の 他				
	防火ダンパー	型 式				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				

(注) 親子換気扇は、親機取付側に設備明細を表示し、子機取付側は吸込グリル明細のみ記入とする。

令和 2 年 1 月 20 日

換気設備明細書（送風機）

工事名 29-堺市原池公園(第3期)野球場建設工事

種別		部屋名 (戸数)	選手 WC 男性 1 ()	選手 WC 男性 2 ()	選手 WC 女性 2 ()	備 考
	換気扇	型 式	BFS-50SUG	BFS-50SUG	BFS-50SUG	
		性 能	350 m ³ /h	350 m ³ /h	350 m ³ /h	
		品番及び数量	(1) 台	(1) 台	(1) 台	
		製造メーカー	三菱電機	三菱電機	三菱電機	
		そ の 他				
	配管ダクト	材質サイズ	亜鉛鉄板 200 φ	亜鉛鉄板 200 φ	亜鉛鉄板 200 φ	
		ダクト形状	丸ダクト	丸ダクト	丸ダクト	
		排気口の形状	ベンドキャップ	ベンドキャップ	ベンドキャップ	
		排気口の材質	ステンレス	ステンレス	ステンレス	
		そ の 他				
	防ダンパー	型 式				
		品番及び数量	() 個	() 個	() 個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				
	換気扇	型 式				
		性 能				
		品番及び数量	() 個	() 個	() 個	
		製造メーカー				
		そ の 他				
	配管ダクト	材質サイズ				
		ダクト形状				2 層管等
		排気口の形状				
		排気口の材質				
		そ の 他				
	防ダンパー	型 式				
		品番及び数量	() 個	() 個	() 個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				

(注) 親子換気扇は、親機取付側に設備明細を表示し、子機取付側は吸込グリル明細のみ記入とする。

令和 2 年 1 月 20 日

換気設備明細書(送風機)

工事名 29-堺市原池公園(第3期)野球場建設工事

種別	部屋名 (戸数)		シャワー室 2 ()	審判員室シャワー ()	シャワー室 1 ()	備 考
換気扇	換気扇	型 式	BFS-80SY	BFS-40SYA	BFS-80SY	
		性 能	450 m ³ /h	300 m ³ /h	450 m ³ /h	
		品番及び数量	(1)台	(1)台	(1)台	
		製造メーカー	三菱電機	三菱電機	三菱電機	
		そ の 他				
	配管ダクト	材質サイズ	ステンレス 200φ	ステンレス 150φ	ステンレス 200φ	
		ダクト形状	丸ダクト	丸ダクト	丸ダクト	
		排気口の形状	ベンドキャップ	ベンドキャップ	ベンドキャップ	
		排気口の材質	ステンレス	ステンレス	ステンレス	
		そ の 他				
	防火ダンパー	型 式				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				
		そ の 他				
換気扇	換気扇	型 式				
		性 能				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		そ の 他				
	配管ダクト	材質サイズ				
		ダクト形状				2層管等
		排気口の形状				
		排気口の材質				
		そ の 他				
	防火ダンパー	型 式				
		品番及び数量	()個	()個	()個	
		製造メーカー				
		取 付 位 置				
		そ の 他				

(注) 親子換気扇は、親機取付側に設備明細を表示し、子機取付側は吸込グリル明細のみ記入とする。