別添資料-4 主要設備一覧 熱源機器設備

区分	名称	摘要	数量	単位
熱源機器設備	冷却塔	CT-RH-1 開放式超低騒音型 冷却能力 2355kW		基
熱源機器設備	ガス焚冷温水 発生機	RH-1 がス焚二重効用吸収式 冷凍能力 1266kW 加熱能力 1030kW	1	基
熱源機器設備	冷却塔	CT-RH-2 開放式超低騒音型 冷却能力 2355kW	1	基
熱源機器設備	ガス焚冷温水 発生機	RH-2 がス焚二重効用吸収式 冷凍能力 1266kW 加熱能力 1030kW		_
熱源機器設備	冷却塔	CT-TR-1 開放式超低騒音型 冷却能力 1371kW	1	基
熱源機器設備	ターボ冷凍機	TR-1 遠心式 冷凍能力 1055kW		基
熱源機器設備	熱交換器	HEC-1 水-水プレート式 一次側 1936kW 二次側 1936kW		
熱源機器設備	チリング・ユニット	RR-1,2 空冷式ウオーターユニット 冷凍能力 315kW		台
熱源機器設備	空気熱源 ヒートポンプユニット	AHP-1,2 空気熱源ヒートポンプユニット 冷凍能力 315kW 加熱能力 355kW	2	台
熱源機器設備	冷却水ポンプ	PCD-RH-1 小型渦巻ポンプ 55kW	1	台
熱源機器設備	冷温水ポンプ	PCH-RH-1 小型渦巻ポンプ 37kW	1	台
熱源機器設備	冷却水ポンプ	PCD-RH-2 小型渦巻ポンプ 55kW	1	台
熱源機器設備	冷温水ポンプ	PCH-RH-2 小型渦巻ポンプ 37kW	1	台
熱源機器設備	冷却水ポンプ	PCD-TR-1 小型渦巻ポンプ 37kW	1	台
熱源機器設備	冷水ポンプ	PC-TR-1 小型渦巻ポンプ 11kW	1	台
熱源機器設備	冷水放熱1次ポンプ	PC-HE-1 小型渦巻ポンプ 18.5kW	1	台
熱源機器設備	冷水放熱2次ポンプ	PC-HE-2 小型渦巻ポンプ 55kW	1	台
熱源機器設備	冷水1次ポンプ	PC-RR-1.2 小型多段遠心ポンプ 11kW		台
熱源機器設備	冷温水1次ポンプ	PCH-AHP-1.2 小型多段遠心ポンプ 11kW	2	台
熱源機器設備	冷水低層 サプライヘッダー	HED-CS-L $350 \phi \times 2700$ mmL	1	基
熱源機器設備	冷温水低層 サプライヘッダー	HED-CHS-L 300 ϕ × 2400mmL	1	基
熱源機器設備	冷水高層 サプライヘッダー	HED-CS-H 500 ϕ × 3000mmL	1	基
熱源機器設備	冷温水高層 サプライヘッター	HED-CHS-H 500 ϕ × 2500mmL	1	基
熱源機器設備	冷水低層 レタンヘッター	HED-CR-L $350 \phi \times 3000$ mmL		基
熱源機器設備	冷温水低層 レタンヘッター	HED-CHR-L 300 ϕ × 2700mmL		基
熱源機器設備	冷水高層 レタンヘッダー	HED-CR-H 500 ϕ × 3000mmL		基
熱源機器設備	冷温水高層 レタンヘッダー	HED-CHR-H 500 ϕ × 2500mmL		基
熱源機器設備	ェア抜ヘッダー			
熱源機器設備	エア抜ヘッダー			基
熱源機器設備	冷水系統 膨張タンク	EXT-C 密閉形隔膜式 1000L	1	基
熱源機器設備	冷温水系統 膨張タンク	EXT-C 密閉形隔膜式 1000L		基
熱源機器設備	薬液注入装置	PUY-CT 薬液定量注入形		組
熱源機器設備	煙道			式
熱源機器設備	冷熱源 保温	冷水ヘッダー グラスウール カラー亜鉛鉄板	52	
熱源機器設備	空調用タンク類 保温	冷温水ヘッダー グラスウール カラー亜鉛鉄板	15	
熱源機器設備	空調用タンク類 保温	熱交換器 グラスウール 亜鉛鉄板	141	
熱源機器設備	煙道 断熱	亜鉛鉄板	58	m ²

区分	名称	摘要	数量	単位
機器設備	コンパット形 空気調和機	AC-ER1,2-B2F 床置コンパクト形 冷却能力 98.3kW	2	台
機器設備	コンパ 外形 空気調和機	OAC-B2,B1F 床置コンパ 外形 冷却能力 31.5kW	1	台
機器設備	コンパ 外形 空気調和機	OAC-ST-1F 床置コンパル形 冷却能力 28.6kW	1	台
機器設備	コンパ 外形 空気調和機	AC-1KHC-1F 床置コンパか形 冷却能力 33.3kW 予冷能力 35.6kW	1	台
機器設備	コンパ 外形 空気調和機	AC-2KHC-1F 床置コンパクトマルチ形 冷却能力 26.0kW(インテリア) 冷却能力 6.5kW(ペリメーター)	1	台
機器設備	コンパ 外形 空気調和機	AC-1S-1F 床置コンパクト形 冷却能力 0.8kW 予冷能力 95.3kW	1	台
機器設備	コンパ外形 空気調和機	AC-2SW-1F 床置コンパクトマルチ形 冷却能力 32.9kW(インテリア) 冷却能力 9.5kW(ペリメーター)		台
機器設備	コンパ外形 空気調和機	AC-2SE-1F 床置コンパクトマルチ形 冷却能力 27.1kW(インテリア) 冷却能力 11.3kW(ペリメーター)		台
機器設備	コンパ外形 空気調和機	AC-2E-1F 床置コンパ 外形 冷却能力 26.2kW		台
機器設備	コンパ外形 空気調和機	AC-LB-1F 床置コンパクト形 冷却能力 64.1kW	1	台
機器設備	コンパ外形 空気調和機	AC-NW-2F 床置コンパクトマルチ形 冷却能力 46.9kW(インテリア) 冷却能力 6.2kW(ペリメーター)		台
機器設備	コンパ外形 空気調和機	AC-NE-2F 床置コンパクトマルチ形 冷却能力 45.1kW(インテリア) 冷却能力 10.1kW(ペリメ-タ-)	1	台
機器設備	コンパクト形 空気調和機	AC-E-2F 床置コンパクト形 冷却能力 40.7kW		台
機器設備	コンパクト形 空気調和機	AC-EP-2F 床置コンパックト形 冷却能力 7.9kW	1	台
機器設備	コンパクト形 空気調和機	AC-RK-2F 床置コンパクト形 冷却能力 55.7kW		台
機器設備	コンパクト形 空気調和機	AC-RJ-2F 床置コンパクト形 冷却能力 43.8kW	1	台
機器設備	コンパクト形 空気調和機	AC-DS-3F 床置コンパクト形 冷却能力 31.5kW		台
機器設備	コンパクト形 空気調和機	AC-DS1-4-3F 床置コンパクト形 冷却能力 23.3kW	4	台
機器設備	コンパクト形 空気調和機	AC-SK-3F 床置コンパクト形 冷却能力 23.2kW		台
機器設備	コンパクト形 空気調和機	AC-SW-3F 床置コンパクトマルチ形 冷却能力 48.5kW(インテリア) 冷却能力 8.3kW(ペリメーター)	1	台
機器設備	コンパクト形 空気調和機	AC-1N-3-5,7F 床置コンパケル形 冷却能力 2.8kW 予冷能力 70.0kW	4	台
機器設備	コンパか形 空気調和機	AC-2NW-3-5,7F 床置コンハ [°] クトマルチ形 冷却能力 32.8kW(インテリア) 冷却能力 4.9kW(ヘ [°] リメーター)	4	台
機器設備	コンパ外形 空気調和機	AC-2NE-3-5,7F 床置コンパクトマルチ形 冷却能力 32.2kW(インテリア) 冷却能力 9.7kW(ペリメーター)		台
機器設備	コンパ外形 空気調和機	AC-2E-3-5,7F 床置コンパクト形 冷却能力 23.0kW	4	台
機器設備	コンパ外形 空気調和機	AC-1S-4,6,7F 床置コンパクト形 冷却能力 2.2kW 予冷能力 55.0kW	3	台
機器設備	コンパクト形 空気調和機	AC-2SW-4,6,7F 床置コンパクトマルチ形 冷却能力 32.9kW(インテリア) 冷却能力 6.8kW(ペリメ-タ-)	3	台
機器設備	コンパット形 空気調和機	AC-2SE-4,6,7F 床置コンパクトマルチ形 冷却能力 32.2kW(インテリア) 冷却能力 10.4kW(ペリメーター)	3	台
機器設備	コンパット形 空気調和機	AC-1S-5F 床置コンパクト形 冷却能力 58.9kW 予冷能力 79.1kW	1	台
機器設備	コンパット形 空気調和機	AC-2SW-5F 床置コンパクトマルチ形 冷却能力 38.7kW(インテリア) 冷却能力 6.5kW(ペリメーター)		台
機器設備	コンパクト形 空気調和機	AC-2SE-5F 床置コンパクトマルチ形 冷却能力 24.8kW(インテリア) 冷却能力 9.1kW(ペリメーター)		台
機器設備	コンパクト形 空気調和機	AC-GT-5F 床置コンパクト形 冷却能力 25.9kW		台
機器設備	コンパクト形 空気調和機	AC-1N-6F 床置コンパット形 冷却能力 101.6kW 予冷能力 80.9kW	1	台
機器設備	コンパクト形 空気調和機	AC-2NW-6F 床置コンパクトマルチ形 冷却能力 29.1kW(インテリア) 冷却能力 5.1kW(ペリメーター)		台
機器設備	コンパクト形 空気調和機	AC-2NE-6F 床置コンパクトマルチ形 冷却能力 31.0kW(インテリア) 冷却能力 9.5kW(ペリメーター)	1	台
機器設備	コンパクト形 空気調和機	AC-2E-6F 床置コンパクト形 冷却能力 21.9kW	1	台
機器設備	コンパクト形 空気調和機	AC-KK-8F 床置コンパクト形 冷却能力 55.4kW	1	台
機器設備	コンパクト形 空気調和機	AC-KU1,2-8F 床置コンパクト形 冷却能力 20.1kW	2	台
機器設備	コンパクト形 空気調和機	AC-KK1-4-8F 床置コンパケル形 冷却能力 35.6kW	4	台
機器設備	コンパクト形 空気調和機	AC-TS-8F 床置コンパット形 冷却能力 35.3kW	1	台
機器設備	コンパクト形空気調和機	AC-TS1-3-8F 床置コンパケト形 冷却能力 28.0kW	3	台
機器設備	コンパクト形空気調和機	OAC-TSK-8F 床置コンパケト 冷却能力 26.4kW		台
機器設備	コンパクト形 空気調和機	AC-TSK1-3-8F 床置コンパクト形 冷却能力 24.7kW	3	台
機器設備	コンパクト形 空気調和機	AC-SS-8F 床置コンパクト形 冷却能力 70.2kW	1	台
機器設備	コンパ外形 空気調和機	AC-SS1,2-8F 床置コンパックト形 冷却能力 31.3kW	2	台

区分	名称	摘要	数量	単位
機器設備	コンパ外形 空気調和機	AC-KG1,2-8F 床置コンパック形 冷却能力 34.3kW	2	台
機器設備	コンパ外形 空気調和機	AC-NW-9F 床置コンパか形 冷却能力 59.5kW	1	台
機器設備		AC-NWP-9F 床置コンパクト形 冷却能力 2.7kW	1	台
	コンパクト形 空気調和機	AC-E-9F 床置コンパクト形 冷却能力 33.6kW		台
機器設備	コンパクト形 空気調和機	AC-SE-9F 床置コンパクト形 冷却能力 44.8kW	1	台
	コンパックト形 空気調和機	AC-SEP-9F 床置コンパクト形 冷却能力 4.1kW	1	台
機器設備	コンパクト形 空気調和機	AC-TK-10F 床置コンパ外形 冷却能力 52.1kW	1	台
	コンパクト形 空気調和機	AC-ER-10F 床置コンパクト形 冷却能力 30.4kW		台
機器設備	コンパクト形 空気調和機	AC-TX1-3-10F 床置コンパクト形 冷却能力 42.4kW	3	台
	コンパクト形 空気調和機	AC-NE-10F 床置コンパクト形 冷却能力 54.6kW	1	台
	コンパクト形 空気調和機	AC-NEP-10F 床置コンパ 外形 冷却能力 5.1kW		台
機器設備	コンパクト形 空気調和機	AC-E-10F 床置コンパクト形 冷却能力 28.8kW		台
機器設備	コンパクト形 空気調和機	AC-DJ-10F 床置コンパット形 冷却能力 55.9kW	1	台
	コンパクト形 空気調和機	OAC-SK-10F 床置コンパット形 冷却能力 68.7kW		台
機器設備	コンパット形 空気調和機	OAC-KT-10F 床置コンパクト形 冷却能力 200.4kW	1	台
	コンパル形 空気調和機	AC-1N-11F 床置コンパット形 冷却能力 44.1kW 予冷能力 1.5kW		台
機器設備	コンパル形 空気調和機	AC-2NW-11F 床置コンパクトマルチ形 冷却能力 33.3kW(インテリア) 冷却能力 5.4kW(ペリメーター)	1	台
	コンパクト形 空気調和機	AC-2NE-11F 床置コンパクトマルチ形 冷却能力 33.3kW(インテリア) 冷却能力 6.5kW(ペリメ-タ-)	1	台
	コンパット形 空気調和機	AC-TK1-11F 床置コンパケト形 冷却能力 16.7kW		台
機器設備	コンパルが空気調和機	AC-TK2-11F 床置コンパケト形 冷却能力 13.5kW		台
機器設備	コンパクト形空気調和機	AC-ER1,2-11F 床置コンパか形 冷却能力 64.4kW	2	台
	コンパクト形空気調和機	AC-UPS-11F 床置コンパクト形 冷却能力 50.9kW	1	台
機器設備	予備フィルター			式
	パッケージ形 空気調和機	ACP-NT-B2F 冷房専用ペプ形 冷却能力 8.0kW		台
	パッケーシ 形 空気調和機	ACP-SHM-B1F ヒートホンプ・形へって 冷却能力 4.5kW	1	台
	ハッケージ形 空気調和機	ACP-SHW-B1F ヒートホップ・形へ。ア 冷却能力 4.5kW	1	台ム
	パッケーシ・形空気調和機	ACP-SG-10F ヒートポンプ・形ぺア 冷却能力 4.5kW ACP-EV1-PH1F 冷房専用形ぺア 冷却能力 12.5kW		台ム
	パッケージ形 空気調和機		1 1	台
	パッケージ形 空気調和機 予備フィルター	ACP-EV2-PH1F 冷房専用形ペア 冷却能力 25.0kW	1	台 式
	プ 偏 ノイルター パッケージ形 空気調和機	 OACP-BN-B2F マルチ形冷暖切替 冷却能力 11.2kW		台
	ハッケージ形 空気調和機	ACP-BN-B2F 天井カセット形 冷却能力 5.6kW	2	台
	パッケージ形 空気調和機	ACP-CR-B1F マルチ形冷暖同時 冷却能力 11.2kW	1	台
	パッケージ形 空気調和機	ACP-CR-B1F 天井カセット形 冷却能力 3.6kW	2	台
機器設備	予備フィルター	A COL DIT SATURATION OF THE STATE OF THE STA	1	式
	カセット型 ファンコイルユニット	FCU-2CK2 CK-2 冷却能力 1.0kW		台
	カセット型 ファンコイルユニット	FCU-3CK2 CK-2 冷却能力 1.5kW	10	台
	カセット型 ファンコイルユニット	FCU-4CK2 CK-2 冷却能力 2.1kW	3	台
	カセット型 ファンコイルユニット	FCU-6CK2 CK-2 冷却能力 2.9kW	11	
	カセット型 ファンコイルユニット	FCU-8CK2 CK-2 冷却能力 4.1kW	13	
	カセット型 ファンコイルユニット	FCU-3CID CID 冷却能力 1.5kW	11	
	カセット型 ファンコイルユニット	FCU-6CID CID 冷却能力 2.7kW		台
	カセット型 ファンコイルユニット	FCU-8CID CID 冷却能力 4.5kW	24	台
	予備フィルター			式
	a mar in f	l .	· '	

区分	名称	摘要	数量	単位
ず外設備	定風量ユニット	CAV-1 風速センサー付		個
ず外設備	定風量ユニット	CAV-4 風速センサー付	1	個
ず外設備	定風量ユニット	CAV-7 風速センサー付	1	個
ず外設備	変風量ユニット	VAV-1 風速センサー付	11	個
ず外設備	変風量ユニット	VAV-2 風速センサー付	2	個
ず外設備	変風量ユニット	VAV-3 風速センサー付		個
ず外設備	変風量ユニット	VAV-4 風速センサー付		個
ず外設備	変風量ユニット	VAV-5 風速センサー付		個
ず外設備	変風量ユニット	VAV-6 風速センサー付	5	個
ず外設備	分岐チャンハーユニット	FP2 CAV-1,VAV-1 一体形 2分岐	5	個
ず外設備	分岐チャンハ゛ーユニット	FP3 CAV-1,VAV-1 一体形 3分岐		個
ず外設備	分岐チャンハ゛ーユニット	FP3(特) CAV-1,VAV-1 一体形 3分岐		個
ず外設備	分岐チャンハ゛ーユニット	FP4 CAV-1,VAV-1 一体形 4分岐	6	個
ず外設備	分岐チャンハ゛ーユニット	FP4 CAV-1,VAV-2 一体形 4分岐		個
ず外設備	分岐チャンハ゛ーユニット	FP4 CAV-2,VAV-3 一体形 4分岐		個
ず外設備	分岐チャンハ゛ーユニット	FP4 VAV-3,VAV-3 一体形 4分岐	1	個
ず外設備	分岐チャンハ゛ーユニット	FP4 VAV-1,VAV-1 一体形 4分岐	1	個
ず外設備	分岐チャンハ゛ーユニット	FP4 VAV-2,VAV-1 一体形 4分岐		個
ダクト設備	分岐チャンハ゛ーユニット	FP4 VAV-4,VAV-1 一体形 4分岐		個
ず外設備	分岐チャンハ・ーユニット	FP4(特) VAV-2,VAV-3 一体形 4分岐	1	個
ダクト設備	分岐チャンハーユニット	FP5 CAV-1,VAV-1 一体形 5分岐	1	個
ダクト設備	分岐チャンハ゛ーユニット	FP5 CAV-1,VAV-2 一体形 5分岐		個
ず外設備	分岐チャンバーユニット	FP5 CAV-2,VAV-4 一体形 5分岐		個
ダクト設備	分岐チャンバーユニット	FP5 VAV-2,VAV-4 一体形 5分岐		個
ダクト設備	分岐チャンバーユニット	FP6 CAV-1,VAV-1 一体形 6分岐		個
ダクト設備	分岐チャンハ・ーユニット	FP6 CAV-1,VAV-2 一体形 6分岐		個
ず外設備	分岐チャンバーユニット	FP6 CAV-1,VAV-3 一体形 6分岐		個
ず外設備	分岐チャンバーユニット	FP6 VAV-2,VAV-1 一体形 6分岐		個
ず外設備	分岐チャンバーユニット	FP6 VAV-3,VAV-1 一体形 6分岐		個
ず外設備	分岐チャンハ・ーユニット	FP6 VAV-4,VAV-2 一体形 6分岐		個
ず外設備	分岐チャンバーユニット	FP7 CAV-2,VAV-4 一体形 7分岐		個
ダクト設備	分岐チャンバーユニット	FP8 CAV-2,VAV-4 一体形 8分岐	66	個
ず外設備	分岐チャンバーユニット	FP8 CAV-3,VAV-5 一体形 8分岐		個
ず外設備	分岐チャンハ゛ーユニット	FP8 CAV-4,VAV-3 一体形 8分岐		個
ず外設備	分岐チャンバーユニット	FP8 CAV-4,VAV-5 一体形 8分岐		個
が外設備	分岐チャンバーユニット	FP8 VAV-2,VAV-4 一体形 8分岐		個
が外設備	分岐チャンバーユニット	FV3 VAV-1 一体形 3分岐		個
が外設備	分岐チャンバーユニット	FV3 VAV-2 一体形 3分岐		個
が外設備	分岐チャンバーユニット	FV4 VAV-1 一体形 4分岐		個
ず外設備	分岐チャンバーユニット	FV4 VAV-3 一体形 4分岐		個
が外設備	分岐チャンバーユニット	FV5 VAV-4 一体形 5分岐		個
ず外設備	分岐チャンバーユニット	FV6 VAV-4 一体形 6分岐		個
ず外設備	分岐チャンバーユニット	FV7 VAV-4 一体形 7分岐		個
ず外設備	分岐チャンバーユニット	FV7 VAV-5 一体形 7分岐	1	個

区分	名称	摘要	数量	単位
ず外設備	分岐チャンバーユニット	FV8 VAV-4 一体形 8分岐	1	個
ダクト設備	分岐チャンバーユニット	FV8 VAV-5 一体形 8分岐	9	個
ダクト設備	矩形ダクト			
ず外設備	アングルフランジ 工法ダクト (低圧ダクト)	インサート有 0.5mm(≦450)	1561	m
ず外設備	アングルフランジ 工法ダクト (低圧ダクト)	インサート有 0.6mm(450< ≦750)	3157	m
ダクト設備	アングルフランシ゛エ法ダクト (低圧ダクト)	インサート有 0.8mm(750< ≦1500)	1481	m
ず外設備	アングルフランジ 工法ダクト (低圧ダクト)	インサート有 1.0mm(1500< ≦2200)	73	m²
ず外設備	アングルフランジ 工法ダクト (低圧ダクト)	インサート有 1.2mm(2200く)	12	2 m²
	円形ダクト			
ず外設備	スパイラルダクト(低圧ダクト)	インサート有 100mm	5	m
ず外設備	スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 125mm	10	m
ず外設備	スパイラルダウト (低圧ダウト)	インサート有 150mm	1211	m
ず外設備	スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 175mm	12	2 m
	スパーイラルダウト (低圧ダウト)	インサート有 200mm	1248	m
ず外設備	スパーイラルダウト (低圧ダウト)	インサート有 225mm		m
ダクト設備	スパペイラルダブクト (低圧ダブクト)	インサート有 250mm	1733	
ず外設備	スパペイラルダブクト (低圧ダブクト)	インサート有 300mm	2830	
ダクト設備	スパーイラルダウト (低圧ダウト)	インサート有 350mm	2934	m
ず外設備	鋼板製ダクト			
	鋼板製ダクト	1.6mm	4	m
ず外設備	フレキシフ゛ルタ゛クト			
	フレキシフ゛ルタ゛クト	保温 有 100mm	2	2 本
ず外設備	フレキシフ゛ルタ゛クト	保温 有 125mm		本
ず外設備	フレキシフ゛ルタ゛クト	保温 有 150mm	443	本
ず外設備	フレキシフ゛ルタ゛クト	保温 有 175mm		本
ず外設備	フレキシフ゛ルタ゛クト	保温 有 200mm	4952	
	フレキシブルダクト	保温 有 250mm	124	
ず外設備	フレキシフ゛ルタ゛クト	保温 有 300mm	147	本
が分設備	フレキシブルダクト	保温 有 350mm	7	本
ダクト設備	たわみ継手		1	式
	チャンバー類		1	式
ダクト設備	消音エルホ		1 1	式
ダクト設備	吹出口		1	式
ダクト設備	吸込口		1 1	式
がか設備	タンハ ^ー			式
がか設備	計器類			式
がか設備	ダか用たわみ継手		50) m
がか設備	送風機用たわみ継手	片吸込形 No.2 以下	1 1	組
がい記備	サプライチャンバー	SA·RA	-	- 2
がり設備	チャンバー(低圧用)	インサート無 0.6mm(450 < ≦750)		2 m²
がい設備	チャンバー(低圧用)	インサート無 0.8mm(750 < ≦1500)	243	
がり設備	チャンバー(低圧用)	インサート無 1.0mm(1500< ≦2200)		m ²
	消音内貼り	グラスウール サプライチャンバー 銅きっ甲金網 保温厚50	281	
ず外設備	点検口	300 × 500	11	個

区分	名 称	摘要	■ 数量	単位
ず外設備	消音チャンバー			
ず外設備	チャンバー (低圧用)	インサート無 0.8mm(750< ≦1500)	66	m [*]
ず外設備	チャンバー (低圧用)	インサート無 1.2mm(2200<)	7	' m [‡]
ず外設備	消音内貼り	グラスウール サプライチャンバー 銅きっ甲金網 保温厚50	74	m [*]
ず外設備	点検口	300 × 500	16	個
ず外設備	カ゛ラリチャンハ゛ー			
ず外設備	チャンバー (低圧用)	インサート無 0.8mm(750< ≦1500)	154	
ず外設備	チャンバー (低圧用)	インサート無 1.0mm(1500< ≦2200)	190	
ず外設備	チャンハー (低圧用)	インサート無 1.2mm(2200く)		m [*]
ず外設備	長方形ダクト保温	グラスウール 屋内露出 アルミガラスクロス 保温厚25	371	
ず外設備	点検口	300 × 500	55	個
ダクト設備	シーリング・ホ゛ックス			
が外設備	アングルフランジ、工法ダクト(低圧ダクト)	インサート有 0.5mm(≦450)	244	
ず外設備	アングルフランジ 工法ダクト(低圧ダクト)	インサート有 0.6mm(450< ≦750)	237	
ず外設備	アングルフランジ、工法ダクト(低圧ダクト)	インサート有 0.8mm(750< ≦1500)		m [*]
ダクト設備	消音内貼り	グラスウール 消音チャンバー ガラスクロス 保温厚25	442	m [*]
ダクト設備	器具ボックス	線状吹出口用		
ず外設備	線状吹出口用 ボックス(BLS・BLD用)	インサート無 0.5mm(450< ≦750)		m ²
ダクト設備	線状吹出口用 ボックス(BLS・BLD用)	インサート無 0.5mm(750< ≦1500)	245	
ダクト設備	線状吹出口用 ボックス(BLS・BLD用)	インサート無 0.5mm(1500< ≦2200)		m²
ダクト設備	チャンバー(低圧用)	インサート無 1.2mm(2200<)		m²
ダクト設備	消音内貼り	グラスウール サプライチャンバー 銅きっ甲金網 保温厚50		m [*]
がか設備	消音内貼り	グラスウール 消音チャンバー ガラスクロス 保温厚25	359	
が外設備	アングルフランジ 工法ダクト(低圧ダクト、シール有)	インサート無 0.5mm(≦450)		! m [*]
ず外設備	消音内貼り	グラスウール サプライチャンバー 銅きっ甲金網 保温厚50		m ²
がり設備	ずか 塗装	亜鉛鉄板製ダクト	2	! m [‡]
がか設備	シーリンク゛テ゛ィフィーサ゛ー			1
がか設備	シーリング・ティフューサ・ー	E2 15	101	
がか設備	シーリング・ティフューサー	E2 20	72	個
がり設備	シーリング・ティフューサー	E2 25		個
がり設備	シーリング・テ・ィフューサ・ー	E2 30	100	
がり設備	シーリング・ティフューサー	E2 30 結露防止型		個
がか設備	シーリング・テ・ィフューサ・ー	EA 20		個
がり設備	シーリング・テ・ィフューサ・ー	EA 25	24	個
がり設備	シーリング・ティフューサー	E2 ER	1	個
がい設備	線状吹出口			
がり設備	線状吹出口	BL-S 600mm	5	個
がか設備	線状吹出口	BL-S 700mm	10	個
がか設備	線状吹出口	BL-S 900mm	10	個
がか設備	線状吹出口	BL-S 1000mm		個
がり記備	線状吹出口	BL-S 1100mm		個
がり記備	線状吹出口	BL-S 1200mm		個
がか設備	線状吹出口	BL-S 1300mm 結露防止型	3	個
ダクト設備	線状吹出口	BL-S 1700mm	4	個

区分	名称	摘要	数量	単位
	線状吹出口	BL-S 1800mm		個
	線状吹出口	BL-D 600mm		個
	線状吹出口	BL-D 700mm	29	
	線状吹出口	BL-D 800mm	21	個
	線状吹出口	BL-D 900mm	24	個
	線状吹出口	BL-D 1000mm	36	個
	線状吹出口	BL-D 1100mm		個
ず外設備	線状吹出口	BL-D 1200mm	11	個
ず外設備	線状吹出口	BL-D 1800mm	4	個
ず外設備	線状吹出口	BL-D 2200mm	4	個
	線状吹出口	BL-D 2300mm		個
	線状吹出口	BL-T 1600mm	12	個
	線状吹出口	BL-T 2100mm	23	個
	システム天井用 吹出口	BL-D 800L	229	個
ず外設備	ノス゛ル			
ず外設備	ノズル形吹出口	250 ϕ 結露防止型	2	個
ず外設備	ノズル形吹出口	300ϕ 結露防止型	6	個
	ユニハーサル形			
	ユニハーサル形吹出口	VHS 100 100		個
	ユニハーサル形吹出口	VHS 150 150	2	個
	ユニハーサル形吹出口	VHS 200 200	6	個
	ユニハーサル形吹出口	VHS 250 250	2	個
	ユニハーサル形吹出口	VHS 350 350	8	個
	ユニハーサル形吹出口	VHS 300 300	1	個
	ユニハーサル形吹出口	VHS 400 400	25	個
	ユニハーサル形吹出口	VHS 700 700	6	個
	ユニハーサル形吹出口	VHS 950 950		個
	システム天井用 吹出口	350×165	1217	個
	パンチンク゛			
	パンチンク゛	250 × 250	1	個
	スリット形			
	スリット形吸込口	GVS 100 100		個
	スリット形吸込口	GVS 150 150	23	個
	スリット形吸込口	GVS 200 200	20	値
	スリット形吸込口	GVS 250 250	31	
	スリット形吸込口	GVS 300 300	48	値
	スリット形吸込口	GVS 350 350	14	恒
	スリット形吸込口	GVS 400 400	19	恒
	スリット形吸込口	GVS 450 450	23	個
	スリット形吸込口	GVS 500 500	19	
	スリット形吸込口	GVS 550 550		個
	スリット形吸込口	GVS 600 600	15	値
	スリット形吸込口	GVS 650 150		個
ダクト設備	スリット形吸込口	GVS 700 700	11	値

区分	名称	摘要	数量	単位
ず外設備	スリット形吸込口	GVS 850 850	1	個
ず外設備	スリット形吸込口	GVS 900 900	9	個
ず外設備	スリット形吸込口	GVS 1000 1000	12	個
ず外設備	金網			
ず外設備	金網	100Ф	3	個
ず外設備	金網	150Ф	2	個
ず外設備	金網	200Ф	17	個
ず外設備	金網	250Ф	7	個
ず外設備	金網	300Ф	10	個
ず外設備	金網	350Ф	53	個
ず外設備	金網	300 250	3	個
ず外設備	金網	300 300	12	個
ダクト設備	金網	350 300	1	個
ず外設備	金網	350 350	2	個
ダクト設備	金網	400 300		個
ず外設備	金網	400 350	4	個
ず外設備	金網	450 350	1	個
ず外設備	金網	450 400	2	個
ダクト設備	金網	450 450	1	個
ず外設備	金網	500 300	12	個
ダクト設備	金網	500 350	3	個
ダクト設備	金網	500 400	2	個
ダクト設備	金網	500 450	2	個
ダクト設備	金網	550 300	1	個
ず外設備	金網	550 400	1	個
ダクト設備	金網	550 500	6	個
ダクト設備	金網	600 300	1	個
ダクト設備	金網	600 400	3	個
ダクト設備	金網	600 450	1	個
ダクト設備	金網	600 500	1	個
ず外設備	金網	600 550	5	個
ダクト設備	金網	650 400		個
ダクト設備	金網	700 300		個
ダクト設備	金網	700 400	6	個
が分設備	金網	700 450	1	個
ダ外設備	金網	700 500		個
ず外設備	金網	750 400	2	個
ず外設備	金網	750 450	11	個
ダクト設備	金網	800 350	1	個
ダクト設備	金網	800 400	5	個
がか設備	金網	800 700	1	個
ず外設備	金網	900 400	10	個
ダクト設備	金網	950 500	3	個
ず外設備	金網	1000 400	2	個

区分	名称	摘要	数量	単位
ず外設備	金網	1100 400	1	個
ず外設備	金網	1400 250	4	個
ず外設備	金網	1600 250	2	個
ず外設備	風量調節ダンパー			
ず外設備	丸形 風量調節 ダンパー	150ϕ		個
ず外設備	丸形 風量調節 ダンパー	200ϕ		個
ず外設備	丸形 風量調節 ダンパー	250ϕ		個
ず外設備	丸形 風量調節 ダンパー	300ϕ		個
ず外設備	丸形 風量調節 ダンパー	350ϕ	21	個
ダクト設備	風量調節ダンパー	250 300		個
ダクト設備	風量調節ダンパー	300 250		個
ダクト設備	風量調節ダンパー	300 300	4	個
ダクト設備	風量調節ダンパー	350 300	4	個
がか設備	風量調節ダンパー	350 350	4	個
ダクト設備	風量調節ダンパー	400 300		個
ダクト設備	風量調節ダンパー	400 350		個
ず外設備	風量調節ダンパー	400 400		個
ダクト設備	風量調節ダンパー	450 300	2	個
ダクト設備	風量調節ダンパー	450 400	5	個
ダクト設備	風量調節ダンパー	450 450	1	個
ダクト設備	風量調節ダンパー	500 300	1	個
ダクト設備	風量調節ダンパー	500 350	3	個
ダクト設備	風量調節ダンパー	500 400	5	個
ダクト設備	風量調節ダンパー	500 450	1	個
ダクト設備	風量調節ダンパー	500 500		個
が外設備	風量調節ダンパー	550 300	2	個
ダクト設備	風量調節ダンパー	550 350	1	個
ダクト設備	風量調節ダンパー	550 400		個
ず外設備	風量調節ダンパー	550 500	2	
ダクト設備	風量調節ダンパー	600 300	1	個
ず外設備	風量調節ダンパー	600 400		個
がか設備	風量調節ダンパー	600 450		個
ず外設備	風量調節ダンパー	600 500	9	個
がり設備	風量調節ダンパー	650 300	2	個
ダ外設備	風量調節ダンパー	650 400	16	個
ダ外設備	風量調節ダンパー	650 450		個
がか設備	風量調節ダンパー	650 500	7	個
がか設備	風量調節ダンパー	700 300	1 1	個
ず外設備	風量調節ダンパー	700 400	17	個
がか設備	風量調節ダンパー	700 450		個
ず外設備	風量調節ダンパー	700 500	3	個
ず外設備	風量調節ダンパー	750 400		個
がか設備	風量調節ダンパー	750 450	12	個
ず外設備	風量調節ダンパー	750 500	1	個

区分	名称	摘要	数量	単位
	風量調節ダンパー	800 400	13	個
ず外設備	風量調節ダンパー	800 500	2	個
がか設備	風量調節ダンパー	800 600	1	個
	風量調節ダンパー	850 400	1	個
ず外設備	風量調節ダンパー	850 450		個
	風量調節ダンパー	900 400	10	個
ず外設備	風量調節ダンパー	900 450	2	個
ダクト設備	風量調節ダンパー	950 400	1	個
	風量調節ダンパー	950 450	1	個
ず外設備	風量調節ダンパー	1000 500	1	個
	風量調節ダンパー	1100 400	1	個
	風量調節ダンパー	1400 250	4	個
	風量調節ダンパー	1600 250	2	個
	防火ダンパー			
	丸形 防火ダンパー	150ϕ	19	個
ず外設備	丸形 防火ダンパー	200ϕ	9	個
	丸形 防火ダンパー	250ϕ		個
	丸形 防火ダンパー	300ϕ	12	個
	丸形 防火ダンパー	350ϕ	16	個
	防火ダンパー	250 300	2	個
	防火ダンパー	300 200	1	個
	防火ダンパー	300 250		個
	防火ダンパー	300 300	3	個
	防火ダンパー	350 300	1	個
	防火ダンパー	350 350		個
ず外設備	防火ダンパー	400 300	6	個
	防火ダンパー	400 350	5	個
	防火ダンパー	400 400	7	個
	防火ダンパー	450 350	1	個
	防火ダンパー	450 400	2	個
	防火ダンパー	500 350	2	個
	防火ダンパー	500 400	3	個
	防火ダンパー	500 500	1	個
ず外設備	防火ダンパー	550 300	1	個
	防火ダンパー	550 350		個
	防火ダンパー	550 400	5	個
	防火ダンパー	550 500		個
	防火ダンパー	600 400	10	個
	防火ダンパー	600 450	2	個
	防火ダンパー	600 500	3	個
	防火ダンパー	650 400	6	個
	防火ダンパー	700 400	5	個
	防火ダンパー	700 500	1	個
ず外設備	防火ダンパー	750 400	5	個

区分	名称	摘要	数量	単位
	防火ダンパー	750 500	1	個
ず外設備	防火ダンパー	800 400	8	個
ず外設備	防火ダンパー	900 400	1	個
	防火ダンパー	900 450	4	個
ダクト設備	防火ダンパー	950 500	1	個
ダクト設備	防火ダンパー	1000 500	1	個
ず外設備	防火ダンパー	1100 400	2	個
ず外設備	防火ダンパー	1100 500	1	個
	防火ダンパー	1200 700	2	個
	防火・防煙ダンパー			
	防火・防煙ダンパー	自動復帰 300 200	1	個
	ピストンダンパー			
	ピストンダンパー	200ϕ		個
	ピストンダンパー	500 300	1	個
	ピストンダンパー	650 400	6	個
	防火・ピストンダンパー			
	丸形 防火ピストン ダンパー	150 ϕ		個
	丸形 防火ピストン ダンパー	200ϕ		個
	丸形 防火ピストン ダンパー	300ϕ	3	個
	丸形 防火ピストン ダンパー	350ϕ	12	個
	防火ピストンダンパー	450 350	1	個
	防火ピストンダンパー	500 350	2	個
	防火ピストンダンパー	500 400	1	個
	防火ピストンダンパー	500 450	1	個
	防火ピストンダンパー	550 300	1	個
ず外設備	防火ピストンダンパー	600 400	2	個
	防火ピストンダンパー	600 500	6	個
	防火ピストンダンパー	650 400		個
	防火ピストンダンパー	650 500	2	個
	防火ピストンダンパー	650 400	2	個
	防火ピストンダンパー	850 450		個
	防火ピストンダンパー	1110 400	2	! 個
	モータータ゛ンハ゜ー			
	モータータ・ンハ゜ー	200ϕ	1	個
	モータータ゛ンハ゜ー	250ϕ	2	個
	モータータ゛ンハ゜ー	300ϕ	2	個
	モータータ゛ンハ゜ー	350ϕ	1	個
ず外設備	モータータ゛ンハ゜ー	300 300	3	個
	モータータ゛ンハ゜ー	400 300	4	個
	モータータ゛ンハ゜ー	400 350		! 個
	モータータ゛ンハ゜ー	400 400	2	個
ダクト設備	モータータ゛ンハ゜ー	450 400	1	個
ダクト設備	モータータ゛ンハ゜ー	450 450	1	個
ダクト設備	モータータ゛ンハ゜ー	500 350	2	個

区分	名称	摘要	数量	単位
ダクト設備	モータータ・ンハ゜ー	500 400	2	個
ダクト設備	モータータ・ンハ゜ー	550 300	1	個
ず外設備	モータータ・ンハ・ー	550 350	1	個
ず外設備	モータータ・ンハ・ー	550 400	1	個
ず外設備	モータータ・ンハ・ー	600 400	4	. 個
ず外設備	モータータ゛ンハ゜ー	600 450	1	個
ず外設備	モータータ・ンパー	600 500	1	個
ず外設備	モータータ・ンパー	650 300	2	個
ダクト設備	モータータ゛ンハ゜ー	650 400	6	個
ダクト設備	モータータ・ンハ゜ー	650 450	4	個
ダクト設備	モータータ゛ンハ゜ー	700 300	1	個
ず外設備	モータータ゛ンハ゜ー	700 450	4	. 個
ダクト設備	モータータ [*] ンハ [°] ー	700 500	1	個
ダクト設備	モーターダンハ゜ー	750 400	1	個
ダクト設備	モータータ゛ンハ゜ー	750 450	7	個
ダクト設備	モータータ゛ンハ゜ー	800 600	1	個
ず外設備	モータータ゛ンハ゜ー	950 500	4	. 個
	チャッキダンハ゜ー			
	チャッキタ゛ンハ゜ー	200ϕ	1	個
	チャッキタ゛ンハ゜ー	300ϕ	1	個
	チャッキタ゛ンハ゜ー	350 350	2	個
	チャッキタンハ゜ー	400 350	3	個
	チャッキダンハー	450 400	1	個
	チャッキタ゛ンハ゜ー	500 450	1	個
	チャッキタ゛ンハ゜ー	500 500		個
がい設備	風量測定口		605	個
	温度計		262	値
	冷却水管			
配管設備	冷却水・一般 配管用ステンレス鋼管	溶接接合 屋内一般 200SU		m
配管設備	冷却水・一般 配管用ステンレス鋼管	溶接接合 屋内一般 250SU	137	
配管設備	冷却水・一般 配管用ステンレス鋼管	溶接接合 屋内一般 200SU		m
配管設備	冷却水・一般 配管用ステンレス鋼管	溶接接合 屋内一般 250SU		m
配管設備	冷却水・一般 配管用ステンレス鋼管	溶接接合 屋内一般 150SU		m
配管設備	冷却水・一般 配管用ステンレス鋼管	溶接接合 機械室·便所 20SU		m
配管設備 配管設備	冷却水・一般 配管用ステンレス鋼管 冷却水・一般 配管用ステンレス鋼管	溶接接合 機械室·便所 25SU 機械室-便所 200SU		m
配官設備配管設備	冷却水・一般 配管用ステンレス鋼管 冷却水・一般 配管用ステンレス鋼管	溶接接合 機械室・便所 200SU 溶接接合 機械室・便所 250SU	141	m
配管設備	冷却水・一般 配官用ステンレス鋼官 冷却水・一般 配管用ステンレス鋼管	洛接接合		m m
配官設備配管設備	冷却水・一般 配官用ATプレス鋼官 冷却水・一般 配管用ステンレス鋼管		173	
	冷却水・一般 配官用ATプレス鋼官 冷水管	溶接接合 機械室·便所 250SU	1/3	m
配管設備		 ねじ~溶接接合 屋内一般 80A	F0	-
配管設備		13U~浴技技音 座内一般 8UA 10UA 10UA		m m
				m
	冷温水·配官用 灰条婀娜官(日) 冷温水·配管用 炭素鋼鋼管(白)		361	
郎官议加	冲温小"能官用 灰系刺刺官(日)	ねじ~溶接接合	301	m

区分	名称	摘要	数量 単位
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 20A	50 m
配管設備	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 25A	8 m
配管設備	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 32A	78 m
配管設備	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 40A	31 m
配管設備	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 50A	117 m
配管設備	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 65A	90 m
配管設備	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 80A	50 m
配管設備	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 100A	80 m
配管設備	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 125A	31 m
配管設備	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 150A	284 m
配管設備	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 20A	5 m
配管設備	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 25A	2 m
配管設備	冷温水·配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室・便所 32A	2 m
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 65A	17 m
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 80A	10 m
配管設備	冷温水·配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 100A	5 m
配管設備	冷温水·配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 200A	75 m
配管設備	冷温水·配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 250A	27 m
配管設備	冷温水·配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 20A	90 m
配管設備	冷温水·配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 25A	8 m
配管設備	冷温水·配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室・便所 32A	208 m
配管設備	冷温水·配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 40A	346 m
	冷温水·配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 50A	416 m
配管設備	冷温水·配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室・便所 65A	132 m
配管設備	冷温水·配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 80A	252 m
配管設備	冷温水·配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 100A	297 m
配管設備	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 125A	15 m
配管設備	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 150A	80 m
配管設備	冷水管	開放系	
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 20A	1 m
	冷温水·配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 25A	3 m
	冷温水·配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 50A	11 m
	冷温水·配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 80A	11 m
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 125A	48 m
	冷温水·配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 150A	40 m
	冷温水·配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 200A	95 m
	温水管		
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 25A	24 m
配管設備	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 32A	51 m
配管設備	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 25A	8 m
配管設備	冷温水·配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 32A	2 m
配管設備	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室・便所 32A	30 m
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 200A	16 m
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室・便所 25A	25 m

区分	名称	摘要	数量 単位
配管設備	冷温水管		
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 40A	26 m
	冷温水•配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 50A	32 m
配管設備	冷温水•配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 65A	30 m
配管設備	冷温水•配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 80A	29 m
	冷温水•配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 100A	37 m
	冷温水•配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 125A	3 m
配管設備	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 200A	371 m
配管設備	冷温水•配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 20A	906 m
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 25A	406 m
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 32A	161 m
	冷温水•配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 40A	78 m
配管設備	冷温水•配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 50A	126 m
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 80A	96 m
配管設備	冷温水•配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 100A	51 m
配管設備	冷温水·配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 125A	276 m
配管設備	冷温水·配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 20A	2 m
配管設備	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 25A	3 m
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室・便所 32A	2 m
配管設備	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 40A	11 m
配管設備	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 50A	16 m
配管設備	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 100A	5 m
配管設備	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 150A	66 m
配管設備	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 200A	32 m
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 20A	297 m
配管設備	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 25A	336 m
配管設備	冷温水·配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 32A	188 m
配管設備	冷温水·配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 40A	135 m
配管設備	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室・便所 50A	390 m
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室・便所 65A	92 m
	冷温水·配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室・便所 80A	184 m
配管設備	冷温水•配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室・便所 100A	192 m
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室・便所 125A	43 m
	ト・レン管		
	排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 25A	20 m
	排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 32A	69 m
	排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 50A	128 m
	排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 80A	118 m
	排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 25A	231 m
	排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 32A	253 m
	排水·配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 40A	114 m
	排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 50A	404 m
	排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 65A	16 m
配管設備	排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 80A	1 m

区分	名称	摘要	数量 単位
配管設備	排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 50A	16 m
配管設備		ねじ接合 屋内一般 65A	1 m
配管設備	排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 40A	26 m
配管設備	排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 50A	9 m
	排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 100A	2 m
配管設備	排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 25A	4 m
配管設備	排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 32A	39 m
配管設備	排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 40A	24 m
	排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 50A	633 m
	冷媒管		
配管設備	冷媒・断熱材 被覆銅管	6.35mm 断熱材厚 8mm	75 m
配管設備	冷媒・断熱材 被覆銅管	9.52mm 断熱材厚 8mm	112 m
配管設備	冷媒・断熱材 被覆銅管	9.52mm 断熱材厚 8mm	6 m
配管設備	冷媒・断熱材 被覆銅管	12.70mm 断熱材厚 10mm	75 m
配管設備	冷媒・断熱材 被覆銅管	15.88mm 断熱材厚 10mm	112 m
配管設備	冷媒·断熱材 被覆銅管	19.05mm 断熱材厚 10mm	11 m
配管設備	冷媒·断熱材 被覆銅管	12.70mm 断熱材厚 10mm	32 m
配管設備	冷媒·断熱材 被覆銅管	19.05mm 断熱材厚 10mm	26 m
	冷媒・断熱材 被覆銅管	28.58mm 断熱材厚 10mm	28 m
	補給水管		
		拡 管 式 屋内一般 20SU	18 m
		拡 管 式 屋内一般 30SU	58 m
		拡 管 式 屋内一般 20SU	120 m
配管設備		拡管式 屋内一般 30SU	51 m
		拡 管 式 機械室·便所 20SU	389 m
配管設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 機械室・便所 25SU	18 m
	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 機械室・便所 30SU	84 m
	ェア抜管		
配管設備	冷温水·配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室・便所 20A	382 m
	冷温水·配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 40A	1 m
配管設備	冷温水·配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室・便所 50A	1 m
配管設備	透明ビニールホース	20A	8 m
配管設備	冷温水·配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室・便所 20A	114 m
配管設備	冷温水·配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室・便所 40A	1 m
	冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室・便所 50A	1 m
	透明ビニールホース	20A	7 m
	仕切弁 		<u> </u>
	青銅仕切弁	10K(ねじ) 20A	271 個
配管設備	青銅仕切弁	10K(ねじ) 25A	80 個
	青銅仕切弁	10K(ねじ) 32A	98 個
	青銅仕切弁	10K(ねじ) 40A	96 個
配管設備	青銅仕切弁	10K(ねじ) 50A	120 個
	仕切弁 	16K 20A	7 個
配管設備	仕切弁	16K 25A	8 個

区分	名称	摘要	数量	単位
配管設備	仕切弁	16K 32A	6	個
配管設備	仕切弁	16K 50A	4	個
配管設備	一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 20A(内ねじ)	51	
配管設備	一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 25A(内ねじ)	2	個
配管設備	一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 32A(内ねじ)	6	個
配管設備	一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 20A(内ねじ)	17	個
配管設備	一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(フランジ) 150A(外ねじ)	16	個
配管設備	仕切弁 SUS製	16K 20A	22 3	個
配管設備	仕切弁 SUS製	16K 25A	3	個
配管設備	仕切弁 SUS製	16K 200A	4	個
配管設備	仕切弁 SUS製	16K 250A	8	個
配管設備	バ・タフライ弁			
配管設備	ゴムシートハ・タフライ弁	10K(ウェハー・鋳鉄) 65A	16	個
配管設備	ゴムシートバタフライ弁	10K(ウェハー・鋳鉄) 80A	26	個
	ゴムシートハ、タフライ弁	10K(ウェハ−・鋳鉄) 100A	46	個
	ゴムシートハ・タフライ弁	10K(ウェハ−・鋳鉄) 125A	40	
配管設備	ゴムシートハ・タフライ弁	10K(ウェハ−・鋳鉄) 150A	30	個
	ゴムシートバタフライ弁	10K(ウェハー・鋳鉄) 200A	24	個
	ゴムシートバタフライ弁	10K(ウェハー・ 鋳鉄) 250A	24	個
配管設備	ゴムシートバタフライ弁	16K(ウェハー・鋳鉄) 80A	2	個
配管設備	ゴムシートハ・タフライ弁	16K(ウェハ−・鋳鉄) 100A	4	個
配管設備	ゴムシートバタフライ弁	16K(ウェハ−・鋳鉄) 125A		個
	ゴムシートバタフライ弁	16K(ウェハ−・鋳鉄) 150A	13	個
配管設備	ゴムシートバタフライ弁	16K(ウェハー・鋳鉄) 200A	19	個
	ゴムシートバタフライ弁	16K(ウェハー・鋳鉄) 250A	2	個
	逆止弁			
	ねずみ鋳鉄逆止弁	10K(フランジ・スイング) 100A	4	個
	逆止弁	16K 150A	3	 個 個
	逆止弁	16K 200A	3	個
配管設備	一般配管用 ステンレス鋼逆止弁	10K(ねじ・スイング) 20A	2	個
配管設備	一般配管用 ステンレス鋼逆止弁	10K(ねじ·スイング) 32A	3	個
	逆止弁 SUS製	16K 200A	1	個
	逆止弁 SUS製	16K 250A	2	個
	Y形ストレーナ			
	Y形ストレーナー	10K 20A	21	
	Y形ストレーナー	10K 25A	16	
	Y形ストレーナー	10K 32A	38	個
	Y形ストレーナー	10K 40A		
	Y形ストレーナー	10K 50A	41	個
	Y形ストレーナー	10K 65A	4	個
	Y形ストレーナー	10K 80A		個
	Y形ストレーナー	10K 100A	4	個
	Y形ストレーナー	16K 150A	1	個
配管設備	Y形ストレーナー	16K 200A	2	個

区分	名称	摘要	数量	単位
配管設備	ステンレス鋼Y形ストレーナー	10K 150A	8	個
配管設備	防振継手			
配管設備	防振継手	ベローズ形 100A	16	個
配管設備	防振継手	ベローズ形 150A		個
配管設備	フレキシブルショイント	ベローズ形 150A 16K	6	個
配管設備	フレキシブルショイント	ベローズ形 200A 16K	10	個
配管設備	フレキシブルショイント	ペローズ形 250A 16K	4	個
配管設備	伸縮管継手			
配管設備	鋼管用伸縮管継手	複式 25A	4	個
配管設備	鋼管用伸縮管継手	複式 32A		個
配管設備	鋼管用伸縮管継手	複式 40A		個
配管設備	鋼管用伸縮管継手	複式 50A	10	個
配管設備	鋼管用伸縮管継手	複式 65A	6	個
配管設備	鋼管用伸縮管継手	複式 80A	8	個
	鋼管用伸縮管継手	複式 100A		個
配管設備	鋼管用伸縮管継手	複式 125A		個
配管設備	鋼管用伸縮管継手	複式 150A		個
配管設備	鋼管用伸縮管継手	複式 200A		個
配管設備	鋼管用伸縮管継手	複式 250A		個
配管設備	鋼管用伸縮管継手	単式 40A		個
配管設備	鋼管用伸縮管継手	単式 50A		個
配管設備	鋼管用伸縮管継手	単式 65A		個
配管設備	鋼管用伸縮管継手	単式 80A		個
配管設備	鋼管用伸縮管継手	単式 100A	12	個
配管設備	鋼管用伸縮管継手	単式 125A	2	個
配管設備	ファンコイルユニット用弁類			
配管設備	ファンコイルユニット弁(取付のみ)	20A	202	
配管設備	ファンコイルユニットフレキ(取付のみ)	20A	202	個
配管設備	ティストリビューター			
配管設備	<u>ディストリヒ゛ューター</u>	500A	8	個
配管設備	安全弁			
配管設備	安全弁	25A	2	個
	カロリーメーター			-
配管設備	カリーメーター(取付のみ)	20A	8	個
配管設備	カロリーメーター(取付のみ)	25A		個
配管設備	カリーメーター(取付のみ)	32A		個
配管設備	カロリーメーター(取付のみ)	40A		個
配管設備	カロリーメーター(取付のみ)	50A		個
配管設備	カロリーメーター(取付のみ)	65A	1	個
配管設備	流量計			,
配管設備	電磁流量計(取付のみ)	100A		か所
配管設備	電磁流量計(取付のみ)	150A		か所
配管設備	電磁流量計(取付のみ)	200A		か所
配管設備	電磁流量計 (取付のみ)	250A	1	か所

区分	名称	摘要	数量	単位
配管設備	二方弁装置	機械室 冷水 10K 100× 40		組
配管設備	二方弁装置	機械室 冷水 10K 100×100	4	組
配管設備	二方弁装置	機械室 冷水 16K 100× 50	1	組
配管設備	二方弁装置	機械室 冷水 16K 150× 65	2	組
配管設備	二方弁装置	機械室 冷水 16K 200×100	4	組
配管設備	二方弁装置	機械室 冷水 16K 200×200	2	組
配管設備	二方弁装置	機械室 温水 10K 25× 20		組
配管設備	二方弁装置	機械室 温水 10K 25× 20		組
配管設備	二方弁装置	機械室 温水 16K 32× 32	2	組
配管設備	二方弁装置	機械室 温水 16K 200×200		組
配管設備	二方弁装置	機械室 冷温水 10K 100× 40	3	組
配管設備	二方弁装置	機械室 冷温水 10K 100×100	4	組
配管設備	二方弁装置	機械室 冷温水 16K 100× 50	1	組
配管設備	二方弁装置	機械室 冷温水 16K 150× 80	2	組
配管設備	自動空気抜弁装置	機械室 冷水 10K 20A	12	組
配管設備	自動空気抜弁装置	機械室 温水 10K 20A		組
配管設備	自動空気抜弁装置	機械室 冷温水 10K 20A	12	組
配管設備	配管用防虫網			
	配管用防虫網	80A	1	個
	排水金物			
		D金具 50A		個
	空調機トラップ	50A	101	
	間接排水口	40A	25	個
	間接排水口	50A		個
	間接排水口	50A	109	
配管設備	間接排水口	100A	1	個
	圧力計		350	
	温度計		376	
配管設備	瞬間流量計	20A	21	個
配管設備	瞬間流量計	25A		個
	瞬間流量計	32A		個
配管設備	瞬間流量計	40A	41	
配管設備	瞬間流量計	50A		個
配管設備	瞬間流量計	65A	4	個
	瞬間流量計	80A	1 1	個
	瞬間流量計	100A	4 -	個
配管設備	瞬間流量計	150A	5	個
	瞬間流量計	200A	1 1	個
配管設備	瞬間流量計	250A	2	個
配管設備	量水器	80A	 1	個
	免需装置	400 4 香牡果	 .	60
配管設備	冷却水用	600mm 免震装置		組
配管設備	冷水·冷温水用	600mm 免震装置	1 1	組
配管設備	温水用	600mm 免震装置	1 1	組

区分	名称	摘要	数量	単位
配管設備	ドレン用	600mm 免震装置	1	組
配管設備	給水用	600mm 免震装置	1	組
配管設備	半球状水面被覆材			
配管設備	半球状水面被覆材		15820	個

区分	名称	摘要	数量	単位
機器設備	送風機	FS-NMR1-B2F 片吸込シロッコ #3-1/2 5.5kW	1	台
機器設備	送風機	FS-RH-B2F 片吸込シロッコ #2 1.5kW	1	台
機器設備	送風機	FS-NMR2-B2F 片吸込シロッコ #3 3.7kW		台
機器設備	送風機	FS-PMR-B2F 片吸込シロッコ #2 1.5kW		台
機器設備	送風機	FS-FP-B2F 片吸込シロッコ #2 1.5kW	1	台
機器設備	送風機	FS-TER-B2F 片吸込シロッコ #3 5.5kW		台
機器設備	送風機	FS-WS-B2F 片吸込シロッコ #3 3.7kW		台
機器設備	送風機	FS-SH-B2F 片吸込シロッコ #2-1/2 3.7kW	1	台
機器設備	送風機	FS-BS-B2F 片吸込シロッコ #2-1/2 2.2kW		台
機器設備	送風機	FS-NT-B2F 消音ボックス付シロッコ 0.75kW		台
機器設備	送風機	FS-GE-B1F 片吸込シロッコ #3 3.7kW	1	台
機器設備	送風機	FS-GM-B1F 片吸込シロッコ #2 2.2kW		台
機器設備	送風機	FS-SB-B1F 片吸込シロッコ #2 1.5kW		台
機器設備	送風機	FS-DRY-B1F 消音ボックス付シロッコ 0.4kW		台
機器設備	送風機	FS-PK1,2-B2F 片吸込シロッコ #8 15.0kW	2	台
機器設備	送風機	FS-PK1,2-B1F 片吸込シロッコ #8 15.0kW	2	台
機器設備	送風機	FS-PK3-B1F 片吸込シロッコ #8 15.0kW	1	台
機器設備	送風機	FS-PK-1-19 デリベントファン 150W (1 φ 200V)	19	台
機器設備	送風機	FS-PK-20-33 デリベントファン 150W (1 ϕ 200V)		台
機器設備	送風機	FS-ER-11F 片吸込シロッコ #3 3.7kW		台
機器設備	送風機	FS-UPS-11F 片吸込シロッコ #2-1/2 2.2kW		台
機器設備	送風機	FS-MR-11F 片吸込シロッコ #2 0.75kW	1	台
機器設備	送風機	FS-GB-11F 片吸込シロッコ #2 0.75kW		台
機器設備	送風機	FS-EV1-PH1F 片吸込シロッコ #3 0.75kW		台
機器設備	送風機	FS-EV2-PH1F 片吸込シロッコ #3 2.2kW	1	台
機器設備				
機器設備	送風機	FE-NMR1-B2F 片吸込シロッコ #3-1/2 2.2kW		台
機器設備	送風機	FE-NMR2-B2F 片吸込シロッコ #3-1/2 3.7kW		台
機器設備	送風機	FE-PMR-B2F 片吸込シロッコ #2 0.75kW		台
機器設備	送風機	FE-FP-B2F 片吸込シロッコ #2 0.75kW		台
機器設備	送風機	FE-TER-B2F 片吸込シロッコ #3-1/2 3.7kW		台
機器設備	送風機	FE-WS-B2F 片吸込シロッコ #2-1/2 3.7kW		台
機器設備	送風機	FE-SH-B2F 片吸込シロッコ #3 2.2kW		台
機器設備	送風機	FE-BS-B2F 片吸込シロッコ #2-1/2 1.5kW	1	台
機器設備	送風機	FE-NT-B2F 消音ボックス付シロッコ 0.4kW		台
機器設備	送風機	FE-GE-B1F 片吸込シロッコ #3 1.5kW	1	台
機器設備	送風機	FE-GM-B1F 片吸込シロッコ #2-1/2 1.5kW		台
機器設備	送風機	FE-SB-B1F 片吸込シロッコ #2 1.5kW		台
機器設備	送風機	FE-DRY-B1F 消音ボックス付シロッコ 0.4kW		台
機器設備	送風機	FE-PK1,2-B2F 片吸込シロッコ #8 15.0kW		台
機器設備	送風機	FE-PK1,2-B1F 片吸込シロッコ #8 15.0kW	2	台
機器設備	送風機	FE-PK3-B1F 片吸込シロッコ #8 15.0kW		台
機器設備	送風機	FE-DSG-3F 片吸込シロッコ #3-1/2 1.5kW		台
機器設備	送風機	FE-TSG-8F 片吸込シロッコ #4 5.5kW (屋外形)	1	台

区分	名称	摘要	数量	単位
機器設備	送風機	FE-TSKG-8F 消音ボックス付シロッコ 1.5kW	1	台
機器設備	送風機	FE-SSG-8F 片吸込シロッコ #3-1/2 2.2kW	1	台
機器設備		FE-KKG-8-10F 片吸込シロッコ #3-1/2 3.7kW (屋外形)	1	台
	送風機	FE-TK-11F 片吸込シロッコ #2-1/2 1.5kW		台
機器設備	送風機	FE-ER-11F 片吸込シロッコ #3-1/2 3.7kW		台
機器設備	送風機	FE-UPS-11F 片吸込シロッコ #2-1/2 1.5kW	1	台
機器設備	送風機	FE-MR-11F 片吸込シロッコ #2 0.4kW	1	台
機器設備	送風機	FE-GB-11F 片吸込シロッコ #2 0.75kW	1	台
機器設備	送風機	FE-EV1-PH1F 片吸込シロッコ #3 0.4kW	1	台
機器設備	送風機	FE-EV2-PH1F 片吸込シロッコ #3 0.75kW	1	台
機器設備				
機器設備	送風機	FE-WC-B2F 消音ボックス付シロッコ 0.55kW	1	台
機器設備	送風機	FE-HW-B2F 消音ボックス付シロッコ 0.55kW		台
機器設備	送風機	FE-WC-B1F 消音ボックス付シロッコ 0.55kW		台
機器設備	送風機	FE-HW-B1F 消音ボックス付シロッコ 0.55kW		台
機器設備	送風機	FE-SW-B1F 消音ボックス付シロッコ 0.55kW (耐湿形)		台
機器設備	送風機	FE-ST-1F 消音ボックス付シロッコ 1.5kW	1	台
機器設備	送風機	FE-KHC-1F 消音ボックス付シロッコ 0.75kW	1	台
機器設備	送風機	FE-KC-1F 片吸込シロッコ #1-1/2 0.4kW(片持式)		台
機器設備	送風機	FE-WC2-1F 消音ボックス付シロッコ 100W(1 φ-100V)		台
機器設備	送風機	FE-1S-1F 消音ボックス付シロッコ 3.7kW		台
機器設備	送風機	FE-EPS1,2-1F 消音ボックス付シロッコ 100W (1 φ-100V)		台
機器設備	送風機	FE-WCM-1F 消音ボックス付シロッコ 0.4kW	1	台
機器設備	送風機	FE-SM-1F 消音ボックス付シロッコ 0.55kW	1	台
機器設備	送風機	FE-WCF-1F 消音ボックス付シロッコ 0.4kW	1	台
機器設備	送風機	FE-HW-1F 消音ボックス付シロッコ 45W(1φ-100V)	1	台
機器設備	送風機	FE-GM-1F 消音ボックス付シロッコ 100W(1φ-100V)	1	台
機器設備	送風機	FE-CD-1F 消音ボックス付シロッコ 100W(1φ-100V)	1	台
機器設備	送風機	FE-WC3-1F 消音ボックス付シロッコ 100W(1 φ-100V)	1	台
機器設備	送風機	FE-NW-2F 消音ボックス付シロッコ 1.5kW		台
機器設備	送風機	FE-EPS1,2-2F 消音ボックス付シロッコ 100W(1φ-100V)	2	台
機器設備	送風機	FE-NE-2F 消音ボックス付シロッコ 1.5kW		台
機器設備	送風機	FE-SM-2F 消音ボックス付シロッコ 0.55kW	1	台
機器設備	送風機	FE-GM-2F 消音ボックス付シロッコ 100W(1φ-100V)	1	台
機器設備	送風機	FE-ST1-2F 消音ボックス付シロッコ 100W(1φ-100V)		台
機器設備	送風機	FE-PL-2F 消音ボックス付シロッコ 100W(1 φ −100V)		台
機器設備	送風機	FE-E-2F 消音ボックス付シロッコ 0.55kW		台
機器設備	送風機	FE-RK-2F 消音ボックス付シロッコ 1.5kW		台
機器設備	送風機	FE-WCM-2F 消音ボックス付シロッコ 0.4kW	1	台
機器設備	送風機	FE-WCF-2F 消音ボックス付シロッコ 0.4kW	1	台
機器設備	送風機	FE-HW-2F 消音ボックス付シロッコ 45W(1φ-100V)	1	台
機器設備	送風機	FE-RJ-2F 消音ボックス付シロッコ 1.5kW	1	台
機器設備	送風機	FE-RWC-2F 消音ボックス付シロッコ 0.4kW	1	台
機器設備	送風機	FE-RBR-2F 消音ボックス付シロッコ 100W(1φ-100V)		台

区分	名称	摘要	数量	単位
機器設備	送風機	FE-RST-2F 消音ボックス付シロッコ 100W(1φ-100V)	1	台
機器設備	送風機	FE-HA-2F 消音ボックス付シロッコ 0.15kW	1	台
機器設備	送風機	FE-EPS2-3F 消音ボックス付シロッコ 100W(1φ-100V)		台
	送風機	FE-SK-3F 消音ボックス付シロッコ 1.1kW		台
機器設備	送風機	FE-SW-3F 消音ボックス付シロッコ 1.1kW		台
機器設備	送風機	FE-WCF-3F 消音ボックス付シロッコ 0.4kW		台
機器設備	送風機	FE-HW-3F 消音ボックス付シロッコ 45W(1φ-100V)	1	台
機器設備	送風機	FE-GM-3F 消音ボックス付シロッコ 100W(1φ-100V)	1	台
機器設備	送風機	FE-ST1-3F 消音ボックス付シロッコ 100W(1φ-100V)	1	台
機器設備	送風機	FE-1N-3-5F 消音ボックス付シロッコ 3.7kW	3	台
機器設備	送風機	FE-EPS1-3-5,7F 消音ボックス付シロッコ 100W(1φ-100V)	4	台
機器設備	送風機	FE-WCM-3-5,7F 消音ボックス付シロッコ 0.4kW	4	台
機器設備	送風機	FE-SM-3-5,7F 消音ボックス付シロッコ 0.55kW	4	台
機器設備	送風機	FE-1N-7F 消音ボックス付シロッコ 3.7kW	1	台
機器設備	送風機	FE-PL-7F 消音ボックス付シロッコ 0.4kW	1	台
機器設備	送風機	FE-1S-4,6,7F 消音ボックス付シロッコ 3.7kW	3	台
機器設備	送風機	FE-EPS2-4,6,7F 消音ボックス付シロッコ 100W (1 φ -100V)	3	台
機器設備	送風機	FE-WCF-4,6,7F 消音ボックス付シロッコ 0.4kW	3	台
機器設備	送風機	FE-HW-4,6,7F 消音ボックス付シロッコ 45W (1 φ −100V)	3	台
機器設備	送風機	FE-GM-4,6,7F 消音ボックス付シロッコ 100W(1φ-100V)		台
機器設備	送風機	FE-ST1-4,6,7F 消音ボックス付シロッコ 100W(1φ-100V)		台
機器設備	送風機	FE-1S-5F 消音ボックス付シロッコ 3.7kW		台
	送風機	FE-EPS2-5F 消音ボックス付シロッコ 100W(1φ-100V)		台
	送風機	FE-WCF-5F 消音ボックス付シロッコ 0.4kW	1	台
	送風機	FE-HW-5F 消音ボックス付シロッコ 45W(1 φ-100V)		台
	送風機	FE-GM-5F 消音ボックス付シロッコ 100W(1φ-100V)		台
	送風機	FE-ST1-5F 消音ボックス付シロッコ 100W(1φ-100V)		台
	送風機	FE-WCS-5F 消音ボックス付シロッコ 0.55kW		台
	送風機	FE-1N-6F 消音ボックス付シロッコ 3.7kW		台
	送風機	FE-EPS1-6F 消音ボックス付シロッコ 100W(1φ-100V)		台
	送風機	FE-WCM-6F 消音ボックス付シロッコ 0.4kW		台
	送風機	FE-SM-6F 消音ボックス付シロッコ 0.55kW		台
	送風機	FE-EPS1-2-8F 消音ボックス付シロッコ 100W(1φ-100V)		台
	送風機	FE-WCM-8F 消音ボックス付シロッコ 0.4kW	1	台
	送風機	FE-SM-8F 消音ボックス付シロッコ 0.55kW		台
	送風機	FE-WCF-8F 消音ボックス付シロッコ 0.4kW		台
機器設備	送風機	FE-HW-8F 消音ボックス付シロッコ 100W(1φ-100V)		台
	送風機	FE-GM-8F 消音ボックス付シロッコ 100W(1φ-100V)		台
	送風機	FE-ST1-8F 消音ボックス付シロッコ 100W(1φ-100V)		台
	送風機	FE-SS-8F 消音ボックス付シロッコ 1.5kW		台
	送風機	FE-EPS1-2-9F 消音ボックス付シロッコ 100W(1φ-100V)		台
	送風機	FE-WCM-9F 消音ボックス付シロッコ 0.4kW		台
	送風機	FE-SM-9F 消音ボックス付シロッコ 0.55kW		台
機器設備	送風機	FE-WCF-9F 消音ボックス付シロッコ 0.4kW	1	台

区分	名称	摘要	数量	単位
機器設備	送風機	FE-HW-9F 消音ボックス付シロッコ 100W(1 φ-100V)	1	台
機器設備	送風機	FE-GM-9F 消音ボックス付シロッコ 100W(1φ-100V)	1	台
機器設備	送風機	FE-ST1-9F 消音ボックス付シロッコ 100W(1φ-100V)		台
機器設備	送風機	FE-EPS1-2-10F 消音ボックス付シロッコ 100W(1φ-100V)		台
機器設備	送風機	FE-WCM-10F 消音ボックス付シロッコ 0.4kW		台
機器設備	送風機	FE-SM-10F 消音ボックス付シロッコ 0.55kW		台
機器設備	送風機	FE-WCF-10F 消音ボックス付シロッコ 0.4kW	1	台
機器設備	送風機	FE-HW-10F 消音ボックス付シロッコ 100W (1φ-100V)		台
機器設備	送風機	FE-GM-10F 消音ボックス付シロッコ 100W (1 φ -100V)		台
機器設備	送風機	FE-DJ-10F 消音ボックス付シロッコ 1.5kW		台
機器設備	送風機	FE-YSM-10F 消音ボックス付シロッコ 0.4kW (耐湿形)		台
機器設備	送風機	FE-YSF-10F 消音ボックス付シロッコ 0.4kW (耐湿形)		台
機器設備	送風機	FE-DST-10F 消音ボックス付シロッコ 0.4kW		台
機器設備	送風機	FE-SK-10F 片吸込シロッコ 1.5kW		台
機器設備	送風機	FE-WCK-10F 消音ボックス付シロッコ 100W(1φ-100V)		台
機器設備	送風機	FE−KK−10F 消音ボックス付シロッコ 100W(1φ−100V)		台
機器設備	送風機	FE-KT-1F 片吸込シロッコ #3-1/2 5.5kW (片持式)		台
機器設備	送風機	FE-1N-11F 消音ボックス付シロッコ 3.7kW		台
機器設備	送風機	FE-WC-11F 消音ボックス付シロッコ 0.4kW		台
機器設備	送風機	FE-HW-11F 消音ボックス付シロッコ 100W(1φ-100V)	1	台
機器設備				
機器設備	フィルターユニット	AFR-FR-B2F 自動巻取形 処理風量 66720CMH		台
機器設備	フィルターユニット	AFU-GM-B1F パネル形ダクト接続 処理風量 3830CMH		台
機器設備	フィルターユニット	AFU-SB-B1F パネル形ダケト接続 処理風量 3160CMH		台
機器設備	フィルターユニット	AFU-DRY-B1F パネル形ずか接続 処理風量 430CMH		台
機器設備	フィルターユニット	AFU-PK1-B2F パネル形ダクト接続 処理風量 124400CMH	1	台
機器設備	フィルターユニット	AFU-PK1-B1F ハネル形ダクト接続 処理風量 118600CMH		台
機器設備	フィルターユニット	AFU-PK3-B1F パネル形ダケト接続 処理風量 59300CMH		台
機器設備	フィルターユニット	AFU-ER-11F パネル形ダント接続 処理風量 10140CMH		台
機器設備	フィルターユニット	AFU-UPS-11F ハネル形がか接続 処理風量 3720CMH		台
機器設備	フィルターユニット	AFU-MR-11F パネル形ダか接続 処理風量 1400CMH		台
機器設備	フィルターユニット	AFU-GB-11F パネル形ダケ外接続 処理風量 1240CMH		台
機器設備	フィルターユニット	AFU-EV1-PH1F パネル形タ・外接続 処理風量 1700CMH		台
機器設備	フィルターユニット	AFU-EV2-PH1F パネル形ダクト接続 処理風量 3400CMH		台
機器設備	予備フィルター		1	式
機器設備	人 <u></u>			4
機器設備	全熱交換ユニット	HEU-KG-9F 天井埋込 処理風量 900CMH		台士
機器設備機器設備	予備フィルター			式
機器設備 機器設備	分煙テーブル 予備フィルター	AF-1 テーブルタイプ(6人用) 処理風量 900CMH	20 20	
機器設備	プ偏パルター 空気清浄ユニット	 AF-IS-2F 天井カセット形 処理風量 840CMH		台
機器設備		AF-IS-2F 天井カセット形 処理風量 840CMH		亡 式
機器設備	予備フィルター 乾燥機	CD_1 エサナヤットが 加油図書 2000CMU		五 台
	1-11	ED−1 天井カセット形 処理風量 200CMH 	2	
ダ外設備	矩形ダクト			<u> </u>

区分	名称	摘要	数量	単位
ず外設備	アングルフランジ 工法ダクト (低圧ダクト)	インサート有 0.5mm(≦450)	1420	m¹
ず外設備	アングルフランジ 工法ダクト (低圧ダクト)	インサート有 0.6mm(450< ≦750)	1634	m ⁱ
ず外設備	アングルフランジ 工法ダクト (低圧ダクト)	インサート有 0.8mm(750< ≦1500)	736	
ず外設備	アングルフランジ 工法ダクト (低圧ダクト)	インサート有 1.0mm(1500< ≦2200)	293	m [*]
ず外設備	アングルフランジ 工法ダクト (低圧ダクト)	インサート有 1.2mm(2200<)	367	m [*]
ず外設備	鋼板製ダクト	1.6mm	424	m
ず外設備	ステンレスダウト	0.5mm	10	m [*]
ず外設備	ステンレスダウト	0.6mm	84	m [*]
がか設備	円形ダクト			
ず外設備	スパープルダクト (低圧ダクト)	インサート有 100mm	31 1	m
がか設備	スパーイラルダウト (低圧ダウト)	インサート有 150mm	505 1	
ダ外設備	スパイラルダント(低圧ダント)	インサート有 175mm	7 1	
ダ外設備	スパイラルダグト (低圧ダグト)	インサート有 200mm	1398	
ず外設備	スパイラルダウト(低圧ダウト)	インサート有 250mm	250 1	
ダ外設備	スパープルタブクト(低圧ダブクト)	インサート有 300mm	379 1	
ダクト設備	スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 350mm	262 1	m
が外設備	ステンレス製スパイラルダウト	100mm	6 1	
がか設備	ステンレス製スパーイラルダブクト	150mm	23 1	
ダ外設備	ステンレス製スパープルタブクト	200mm	28 1	
ず外設備	ステンレス製スパープラルタブクト	250mm	21 1	
ず外設備	ステンレス製スパープラルタブクト	300mm	32 1	
ず外設備	ステンレス製スパイラルダウト	350mm	11 1	
ず外設備	送風機用 たわみ継手	片吸込形 No.2 以下	12	
ず外設備	送風機用 たわみ継手	片吸込形 No.2 1/2	9 ;	組
がか設備	送風機用たわみ継手	片吸込形 No.3	11 8	
がか設備	送風機用たわみ継手	片吸込形 No.3 1/2	7 ;	
がか設備	送風機用たわみ継手	片吸込形 No.4	1 ;	
ず外設備	送風機用たわみ継手	片吸込形 No.8	10	
がか設備	ずか用たわみ継手	71 202110 11010	78 1	
ダ外設備	器具ボックス	一般用	, ,	
ダ外設備	ホックス	インサート無 0.5mm(≦450)	218	m ²
が外設備	ホ゛ックス	インサート無 0.6mm(450< ≦750)	151	
がか設備	ホ*ックス	インサート無 0.8mm(750< ≦1500)	35	
ダ外設備	消音内貼り	グラスウール 消音チャンバー ガラスクロス 保温厚25	61	
がか設備	長方形ダクト保温	グラスウール 屋内露出 アルミガラスクロス 保温厚25	32	
ダ外設備	長方形ダクト保温	グラスウール 屋内隠ぺい アルミガラスクロス 保温厚25	34	
がい設備	器具ボックス	ステンレス製		
がい設備	ステンレスダクト	0.5mm	14	m²
がか設備	チャンハー	ステンレス製	'	
ダ外設備	ステンレスダウト	0.6mm	6	m²
ダ外設備	カ・ラリチャンハ・ー		"	
ダ外設備	チャンバー(低圧用)	インサート無 0.6mm(450< ≦750)	5	m²
が設備	チャンハー(低圧用)	インサート無 0.8mm(750 < ≦1500)	18	
がひい	チャンハー(低圧用)	インサート無 1.0mm(1500< ≦2200)	26	

区分	名称	摘要	数量	単位
ずか設備	チャンバー (低圧用)	インサート無 1.2mm(2200<)	245	
がか設備	鋼板製ダクト	1.6mm	160	m
がか設備	点検口	300 × 500	26	
が分設備	長方形ダクト保温	ロックウール・屋内隠ぺい アルミガラスクロス 保温厚50	160	m
ダクト設備	長方形ダクト保温	グラスウール 屋内露出 アルミガラスクロス 保温厚25	271	m²
ず外設備	長方形ダクト保温	グラスウール 屋内隠ぺい アルミガラスクロス 保温厚25		m¹
ず外設備	カ゛ラリチャンハ゛ー	ステンレス製		
ず外設備	ステンレスダウト	0.6mm	3	m ²
ず外設備	長方形ダクト保温	グラスウール 屋内隠ぺい アルミカ・ラスクロス 保温厚25	3	m [‡]
ず外設備	消音チャンバー			
ず外設備	アングルフランジ、工法ダクト(低圧ダクト)	インサート有 0.8mm(750< ≦1500)	19	m [‡]
ず外設備	アングルフランジ、工法ダクト(低圧ダクト)	インサート有 1.0mm(1500< ≦2200)	40	m [‡]
ず外設備	アングルフランジ、工法ダクト(低圧ダクト)	インサート有 1.2mm(2200<)	70	m [‡]
ず外設備	点検口	300 × 500	4	個
ず外設備	長方形ダクト保温	グラスウール 屋内露出 アルミガラスクロス 保温厚25	19	m¹
ず外設備	アングルフランジ、工法ダクト(低圧ダクト、シール有)	インサート無 0.5mm(≦450)	2	m¹
ず外設備	消音内貼り	グラスウール サプライチャンバー 銅きっ甲金網 保温厚50	2	m¹
ず外設備	ずか 塗装	亜鉛鉄板製ダクト	2	m¹
ず外設備	ユニハ゛ーサル形			
ず外設備	ユニハーサル形吹出口	VHS 150 150	17	個
ず外設備	ユニハーサル形吹出口	VHS 200 200	20	個
ず外設備	ユニハーサル形吹出口	VHS 250 250		個
ず外設備	ユニハーサル形吹出口	VHS 300 300	13	
ず外設備	ユニハ゛ーサル形吹出口	VHS 350 350	21	個
ず外設備	ユニハ゛ーサル形吹出口	VHS 400 400		個
ず外設備	ユニハ゛ーサル形吹出口	VHS 450 450	10	
ず外設備	ユニハ゛ーサル形吹出口	VHS 500 500		個
ず外設備	ユニハ゛ーサル形吹出口	VHS 550 550	10	
ず外設備	ユニハ゛ーサル形吹出口	VHS 650 650		個
ず外設備	ユニハ゛ーサル形吹出口	VHS 700 700		個
ダクト設備	ユニハーサル形吹出口	VHS 2100 800		個
ダクト設備	ユニハーサル形吹出口	VHS 3200 800		個
ダクト設備	ユニハーサル形吹出口	VHS 3600 800		個
ダクト設備	パンチング	200 × 200		個
がか設備	パンチング	250 × 250		個
ず外設備	パンチング	300 × 300		個
ず外設備	パンチング	450 × 450		個
ダクト設備	パンチング	550 × 550		個
ダ外設備	パンチング	400×400 SUS製		個
ず外設備	スリット形吸込口	GVS 100 100	20	
ず外設備	スリット形吸込口	GVS 150 150	54	
ず外設備	スリット形吸込口	GVS 200 200	116	
が外設備	スリット形吸込口	GVS 250 250	34	
ず外設備	スリット形吸込口	GVS 300 300	39	個

区分	名称	摘要	数量	単位
ず外設備	スリット形吸込口	GVS 350 350	13	個
ダ外設備	スリット形吸込口	GVS 400 400		個
がり設備	スリット形吸込口	GVS 450 450		個
が外設備	スリット形吸込口	GVS 500 500	15	
ず外設備	スリット形吸込口	GVS 650 650		個
ダクト設備	スリット形吸込口	GVS 100 100 SUS製	10	
ダクト設備	スリット形吸込口	GVS 150 150 SUS製		個
ず外設備	スリット形吸込口	GVS 200 200 SUS製		個
ず外設備	スリット形吸込口	GVS 250 250 SUS製		個
ず外設備	スリット形吸込口	GVS 300 300 SUS製	3	
ず外設備	金網	150Ф	1	個
ず外設備	金網	200Φ	3	個
ず外設備	金網	250Φ	3	個
ず外設備	金網	300Ф	1	個
ず外設備	金網	350Ф	14	個
ダクト設備	金網	150 150	5	個
ダクト設備	金網	200 200	7	個
ず外設備	金網	250 250		個
ダクト設備	金網	300 300	4	個
ダクト設備	金網	400 400	3	個
ず外設備	金網	450 400	1	個
ず外設備	金網	450 450	2	個
ず外設備	金網	500 300	1	個
ダクト設備	金網	500 600	1	個
ダクト設備	金網	550 500	3	個
ダクト設備	金網	600 600	3	個
ず外設備	金網	650 500	1	個
ず外設備	金網	650 650	1	個
ず外設備	金網	700 400	1	個
ず外設備	金網	700 500	1	個
ダクト設備	金網	700 700	1	個
ず外設備	金網	750 400	1	個
ず外設備	金網	750 600	1	個
ず外設備	金網	800 800		個
ダクト設備	金網	900 400	1	個
ず外設備	金網	900 500	2	
ず外設備	金網	950 950	2	個
ず外設備	金網	1000 500	1	個
ず外設備	金網	1000 1000		個
ダクト設備	金網	1050 600	3	個
ず外設備	金網	1050 1050	2	
ず外設備	金網	1200 1000		個
ず外設備	金網	1250 1000		個
ず外設備	金網	1700 500	1	個

区分	名称	摘要	数量	単位
がか設備	金網	1700 600		個
ず外設備	金網	1750 500		個
ず外設備	金網	2100 600		個
が外設備	金網	2550 600		個
がか設備	システム天井用 吸込口	350 × 165		個
ダ外設備	排気フード	1100 × 950 × 1000		か所
ダ外設備	排気フード	1100 × 1000 × 1000	1	か所
ず外設備	排気フード	1250 × 850 × 1000		か所
ず外設備	排気フード	1250 × 1250 × 1000	1	か所
ず外設備	排気フード	1700 × 950 × 1000		か所
ダクト設備	排気フード	1800 × 850 × 1000	1	か所
ず外設備	排気フード	2700 × 900 × 1000	1	か所
ダ外設備	消音器	1400 × 1000 × 2000	1	個
ず外設備	消音器	1500 × 1000 × 2000		個
ダ外設備	ウェサ゛ーカハ゛ー	700×700 SUS製	2	個
ダ外設備	ウェサ゛ーカハ゛ー	800×800 SUS製		個
ず外設備	ウェサ゛ーカハ゛ー	1000×1000 SUS製		個
ず外設備	丸形 風量調節 ダンパー	150 φ	17	
ず外設備	丸形 風量調節 ダンパー	200ϕ	51	個
ダ外設備	丸形 風量調節 ダンパー	250ϕ	4	個
ず外設備	丸形 風量調節 ダンパー	300ϕ	25	個
ず外設備	丸形 風量調節 ダンパー	350ϕ	19	個
ダ外設備	風量調節ダンパー	300 200		個
ず外設備	風量調節ダンパー	350 300	2	個
ず外設備	風量調節ダンパー	400 300		
ず外設備	風量調節ダンパー	400 350		個
ず外設備	風量調節ダンパー	400 400	5	個
ダクト設備	風量調節ダンパー	450 400	1	個
ダクト設備	風量調節ダンパー	500 350	2	個
ダクト設備	風量調節ダンパー	500 500	2	個
ず外設備	風量調節ダンパー	550 350	2	個
ず外設備	風量調節ダンパー	600 400	1	個
ず外設備	風量調節ダンパー	600 500	2	個
ず外設備	風量調節ダンパー	600 600		個
ず外設備	風量調節ダンパー	650 500		個
ず外設備	風量調節ダンパー	700 400		個
ず外設備	風量調節ダンパー	700 500	1	個
が外設備	風量調節ダンパー	750 500		個
ず外設備	風量調節ダンパー	800 500		個
ず外設備	風量調節ダンパー	800 600		個
ず外設備	風量調節ダンパー	900 400		個
ず外設備	風量調節ダンパー	900 450	1	個
ず外設備	風量調節ダンパー	900 500		個
ず外設備	風量調節ダンパー	1200 800	1	個

区分	名称	摘要	数量	単位
がか設備	風量調節ダンパー	1300 850		個
ず外設備	風量調節ダンパー	1800 1000		個
ず外設備	風量調節ダンパー	2100 700		個
が外設備	丸形 風量調節 ダンパー	200 φ SUS製		個
ず外設備	丸形 風量調節 ダンパー	250 Ø SUS製		個
が外設備	丸形 風量調節 ダンパー	300 ∮ SUS製		個
ダ外設備	丸形 風量調節 ダンパー	350 ¢ SUS製	3	個
ず外設備	風量調節ダンパー	750 450 SUS製	1	個
ダ外設備	丸形 防火ダンパー	100 φ	2	個
ず外設備	丸形 防火ダンパー	150 ϕ	30	
ず外設備	丸形 防火ダンパー	200ϕ	45	個
ず外設備	丸形 防火ダンパー	250ϕ	6	個
ず外設備	丸形 防火ダンパー	300ϕ	6	個
ず外設備	丸形 防火ダンパー	350ϕ	5	個
ず外設備	防火ダンパー	300 200	12	個
ず外設備	防火ダンパー	350 300	3	個
ず外設備	防火ダンパー	400 300		個
ダクト設備	防火ダンパー	400 350		個
ず外設備	防火ダンパー	400 400	7	個
ず外設備	防火ダンパー	450 300	1	個
ず外設備	防火ダンパー	450 400	10	
ず外設備	防火ダンパー	500 350		個
ず外設備	防火ダンパー	550 350		個
ず外設備	防火ダンパー	600 400	4	個
ず外設備	防火ダンパー	600 500	7	個
ず外設備	防火ダンパー	700 400	11	
ず外設備	防火ダンパー	700 500	4	個
ず外設備	防火ダンパー	750 400	1	個
ず外設備	防火ダンパー	750 500	7	_
ず外設備	防火ダンパー	800 500	1	個
ず外設備	防火ダンパー	800 600		個
ず外設備	防火ダンパー	900 500		個
ダ外設備	防火ダンパー	900 600		Ī
が外設備	防火ダンパー	1200 1000		個
がい設備	防火ダンパー	1600 1000		個
がか設備	防火ダンパー	2100 700		個
がか設備	防火ダンパー	2400 650		個
がい設備	防火ダンパー	3000 450		個
ダ外設備	丸形 防火ダンパー	250 φ SUS製		個
ダ外設備	丸形 防火ダンパー	300 φ SUS製		個
がか設備	丸形 防火ダンパー	350 ∮ SUS製		個
がか設備	防火ダンパー	750 450 SUS製		個
がい設備	防火ダンパー	900 600 SUS製		個
ダクト設備	丸形 風量調節 防火ダンパー	175 <i>φ</i>	2	個

区分	名称	摘要	数量	単位
<u></u>	丸形 風量調節 防火ダンパー	200 φ		個
がか設備	丸形 風量調節 防火ダンパー	350 300		個
がか設備	丸形 風量調節 防火ダンパー	400 300		個
が分設備	防火・防煙ダンパー	自動復帰 400 400		個
がか設備	ピストンダンハー	200 φ		個
が外設備	ピストンダンハー	250ϕ		個
ダ外設備	ピストンタブンパー	450 300		個
ず外設備	ピストンダンパー	750 400		個
ダクト設備	ピストンダンパー	900 450	1	個
ダクト設備	丸形 防火ピストン ダンパー	150 ϕ		個
ず外設備	丸形 防火ピストン ダンパー	200ϕ	1	個
ダクト設備	丸形 防火ピストン ダンパー	250ϕ	1	個
ず外設備	丸形 防火ピストン ダンパー	300ϕ	1	個
ず外設備	防火ピストンダンパー	300 200	1	個
ず外設備	防火ピストンダンパー	400 400	3	個
ず外設備	防火ピストンダンパー	550 350	1	個
ず外設備	防火ピストンダンパー	600 500		個
ず外設備	防火ピストンダンパー	700 500		個
ず外設備	防火ピストンダンパー	750 500		個
ず外設備	防火ピストンダンパー	900 450		個
ず外設備	防火ピストンダンパー	900 600		個
ず外設備	モータータ・ンパー	200 200		個
ず外設備	モータータ゛ンハ゜ー	250 250		個
ず外設備	モータータ・ンハ゜ー	500 500		個
ず外設備	モーターダンハ゜ー	600 600		個
ず外設備	モータータ・ンハ゜ー	650 500		個
ず外設備	モータータ [*] ンハ [°] ー	700 700		個
ず外設備	モータータ [*] ンハ [°] ー	800 800		個
ず外設備	モータータ [*] ンハ [°] ー	950 950		個
ず外設備	モータータ [*] ンハ [°] ー	1000 500		個
ず外設備	モータータ゛ンハ゜ー	1000 1000		個
ダクト設備	モータータ゛ンハ゜ー	1200 1000		個
ず外設備	モータータ゛ンハ゜ー	2000 500		個
がか設備	チャッキダンハ゜ー	150 ¢	11	
がい設備	チャッキダンハー	200 φ	41	
がい設備	チャッキタ・ンパー	250 φ		個
	チャッキダンハー	300 ¢	22	
がいる場	チャッキタ゛ンパー	350 ¢	16	
がいる場	チャッキダンパー	300 200		個
がいる場	チャッキタ・ンパー	400 300		個
がか設備	チャッキダンハー	400 350		個
がい設備	チャッキダンハー	400 400		個
がいる場	チャッキダンパー	500 350		個
ず外設備	チャッキタ゛ンハ゜ー	500 500	1	個

区分	名称	摘要	数量	単位
ず外設備	チャッキダンハ゜ー	550 350	1	個
ダクト設備	チャッキダンハ゜ー	600 400	1	個
ず外設備	チャッキタ`ンパ [°] −	600 500	2	個
ず外設備	チャッキタ`ンパ [°] −	600 600	3	個
ダクト設備	チャッキダンハ゜ー	700 400		個
ず外設備	チャッキダンハ゜ー	700 500		個
ず外設備	チャッキタ`ンパ [°] −	750 500	2	個
ダクト設備	チャッキダンハ゜ー	800 500		個
ダクト設備	チャッキタ`ンパ [°] −	900 400	1	個
ず外設備	チャッキダンハ゜ー	1300 850	2	個
ず外設備	チャッキタ`ンパ [°] −	1600 1000	4	個
ダクト設備	チャッキタ`ンパ [°] −	2100 700	2	個
ダクト設備	微差圧ダンパー	200 200		個
ダクト設備	微差圧ダンパー	250 250	1	個
ず外設備	微差圧ダンパー	500 500	3	個
ダクト設備	微差圧ダンパー	600 600	1	個
ず外設備	微差圧ダンパー	650 500	1	個
ず外設備	微差圧ダンパー	700 700	3	個
ダクト設備	微差圧ダンパー	800 800	3	個
ダクト設備	微差圧ダンパー	950 950	1	個
ダクト設備	微差圧ダンパー	1000 500	1	個
ダクト設備	微差圧ダンパー	1000 1000		個
ダクト設備	微差圧ダンパー	1200 1000		個
ダクト設備	微差圧ダンパー	2000 500	1	個
ダクト設備	風量測定口		237	個
ダクト設備	免震装置			
ダクト設備	EAライン用	600mm 免震装置 600 <i>φ</i> ×1700L	1	組
ダクト設備	EAライン用	600mm 免震装置 600 <i>φ</i> × 1600L		組

主要設備一覧 排煙設備

区分	名称	摘要	数量	単位
機器設備	排煙機	FSM-1 片吸込シロツコ #4-1/2 18.5kW		台
機器設備	排煙機	FSM-2 片吸込シロッコ #5 30.0kW		台
機器設備	排煙機	FSM-3 片吸込シロッコ #8 45.0kW	1	台
機器設備	排煙機	FSM-4 軸流 800 Ø 18.5kW		台
機器設備	排煙機	FSM-5 軸流 600 Ø 11.0kW		台
機器設備	排煙機	FSM-6 片吸込シロッコ #4-1/2 15.0kW		台
機器設備	排煙機	FSM-7 片吸込シロツコ #3-1/2 11.0kW		
が外設備	矩形ダクト			
ダクト設備	アングルフランジ 工法ダクト (排煙ダクト)	インサート有 0.8mm(≦450)	339	m¹
ダクト設備	アングルフランシ゛エ法ダクト(排煙ダクト)	インサート有 1.0mm(450< ≦750)	4269	
ダクト設備	アングルフランシ゛エ法ダクト(排煙ダクト)	インサート有 1.2mm(1200< ≦1500)	754	m¹
ダクト設備	鋼板製ダクト	1.6mm	1011	m¹
ず外設備	円形ダクト			
ダ外設備	スパープルダクト (高圧1ダクト、 高圧2ダクト)	150mm	24	m
ダ外設備	スパーイラルダ・クト (高圧1ダ・クト) 高圧2ダ・クト)	200mm	127	
ダクト設備	スパイラルダクト (高圧1ダクト、 高圧2ダクト)	250mm	57	m
ず外設備	スパイラルダクト (高圧1ダクト、 高圧2ダクト)	300mm	59	m
ず外設備	スパーイラルダクト (高圧1ダクト、 高圧2ダクト)	350mm	1340	m
ず外設備	スパーイラルダクト (高圧1ダクト、 高圧2ダクト)	250mm	1	m
ず外設備	スパーイラルダクト (高圧1ダクト、 高圧2ダクト)	350mm	3	m
ダクト設備	送風機用 たわみ継手	片吸込形 No.3 1/2	1	組
ダクト設備	送風機用 たわみ継手	片吸込形 No.4 1/2	2	組
ず外設備	送風機用 たわみ継手	片吸込形 No.5	1	組
ず外設備	送風機用 たわみ継手	片吸込形 No.8	1	組
ず外設備	ダクト用たわみ継手		4	m
ず外設備	消音チャンバー			
ず外設備	チャンバー(高圧1, 高圧2,排煙)	インサート無 1.0mm(750< ≦1200)		m [*]
ダクト設備	チャンバー(高圧1, 高圧2,排煙)	インサート無 1.2mm(1200< ≦1500)		m [*]
ダクト設備	鋼板製ダクト	1.6mm		m [*]
ず外設備	点検口	300 × 500		個
ダクト設備	長方形ダクト保温	ロックウール 排煙ダクト きっ甲金網 保温厚25	14	m²
ダクト設備	カ゛ラリチャンハ゛ー			
ず外設備	チャンバー(高圧1, 高圧2,排煙)	インサート無 1.2mm(1200< ≦1500)		m [*]
ず外設備	点検口	300 × 500		個
ず外設備	排煙口 手動操作装置共	150 150		個
ず外設備	排煙口 手動操作装置共	200 200		個
が外設備	排煙口 手動操作装置共	250 250		個
がり設備	排煙口 手動操作装置共	300 300		個
がり設備	排煙口 手動操作装置共	350 350		個
ず外設備	排煙口 手動操作装置共	400 400		個
がり設備	排煙口 手動操作装置共	450 450		個
がり設備	排煙口 手動操作装置共	500 500		個
がり設備	排煙口 手動操作装置共	550 500		個
ダクト設備	排煙口 手動操作装置共	550 550	8	個

主要設備一覧 排煙設備

区分	名称	摘要	数量	単位
ず外設備	排煙口 手動操作装置共	600 600	12	個
が外設備	排煙口 手動操作装置共	650 650	10	
が外設備	Diversity of the second of the	700 700	16	
	排煙口 手動操作装置共	750 750	20	
ず外設備	排煙口 手動操作装置共	800 800	1	
ダクト設備	排煙口 手動操作装置共	850 500		個
ず外設備	排煙口 手動操作装置共	900 900	13	
ず外設備	排煙口 手動操作装置共	1050 500	1	個
ダクト設備	丸形 防火ダンパー	150 <i>φ</i>	1	個
ず外設備	丸形 防火ダンパー	200 φ	5	個
ず外設備	丸形 防火ダンパー	350ϕ	1	個
ず外設備	防火ダンパー	350 300	2	個
ず外設備	防火ダンパー	350 350	1	個
ダクト設備	防火ダンパー	400 400		個
ず外設備	防火ダンパー	450 300		個
ず外設備	防火ダンパー	450 400	1	個
ず外設備	防火ダンパー	450 450	2	個
ず外設備	防火ダンパー	500 400		個
ず外設備	防火ダンパー	500 500	2	個
ず外設備	防火ダンパー	600 400	3	個
ず外設備	防火ダンパー	600 450	13	個
ダクト設備	防火ダンパー	600 500	2	個
ず外設備	防火ダンパー	650 650	1	個
ダクト設備	防火ダンパー	700 400	3	個
ダクト設備	防火ダンパー	700 450	17	個
ダクト設備	防火ダンパー	700 550	1	個
ず外設備	防火ダンパー	700 700	11	個
ず外設備	防火ダンパー	750 400	1	個
ず外設備	防火ダンパー	750 550	1	個
ず外設備	防火ダンパー	800 450	3	個
ダクト設備	防火ダンパー	800 600		個
ず外設備	防火ダンパー	800 650		個
ず外設備	防火ダンパー	850 500	1	個
ず外設備	防火ダンパー	850 600		個
ダクト設備	防火ダンパー	900 500		個
ダクト設備	防火ダンパー	900 600		個
ダクト設備	防火ダンパー	1000 500		個
ず外設備	防火ダンパー	1000 600	3	個
ダクト設備	防火ダンパー	1000 650		個
ダクト設備	防火ダンパー	1100 400		個
ダクト設備	防火ダンパー	1100 450		個
ダクト設備	防火ダンパー	1200 400	1	
ダクト設備	防火ダンパー	1200 500	7	
ダクト設備	防火ダンパー	1300 400	1	個

主要設備一覧 排煙設備

区分	名称	摘要	数量	単位
ず外設備	防火ダンパー	1900 400	2	個
ず外設備	防火ダンパー	750 450 SUS製	1	個
ず外設備	排煙ダンパー	250ϕ	1	個
ず外設備	排煙ダンパー	300 φ	4	個
ダクト設備	排煙ダンパー	350 350	1	個
ず外設備	排煙ダンパー	400 400	1	個
ず外設備	排煙ダンパー	450 400	2	個
ず外設備	排煙ダンパー	450 450	1	個
ず外設備	排煙ダンパー	500 500	2	個
ダクト設備	排煙ダンパー	550 500	1	個
ダクト設備	排煙ダンパー	600 400	1	個
ず外設備	排煙ダンパー	600 450	2	個
ダクト設備	排煙ダンパー	600 600	1	個
ず外設備	排煙ダンパー	650 400	3	個
ず外設備	排煙ダンパー	650 650	1	個
ダクト設備	排煙ダンパー	700 500	3	個
ダクト設備	排煙ダンパー	800 550	1	個
ダクト設備	排煙ダンパー	800 600	1	個
ダクト設備	排煙ダンパー	800 650	3	個
ダクト設備	排煙ダンパー	850 500	1	個
ダクト設備	排煙ダンパー	850 600	1	個
ず外設備	排煙ダンパー	900 600	2	個
ず外設備	排煙ダンパー	950 600	1	個
ダクト設備	排煙ダンパー	1000 500	3	個
ダクト設備	排煙ダンパー	1000 650	1	個
ず外設備	排煙ダンパー	1200 400	1	個
ダクト設備	排煙ダンパー	1200 500	8	個
ダクト設備	排煙ダンパー	1200 650	1	個
ダクト設備	金網	700 450	1	個
が外設備	金網	900 500	1	個
ず外設備	金網	1200 800	1	個
ず外設備	風量測定口		10	個

主要設備一覧 自動制御設備

区分	名称	摘要	数量	単位
自動制御設備	自動制御機器		1	式
自動制御設備	自動制御盤		1	式

主要設備一覧 温水床暖房設備

区分	名称	摘要	数量	単位
温水床暖房設備	温水床暖房設備		1	式

主要設備一覧 衛生器具設備

区分	名称	摘要	数量	単位
衛生器具設備	ユニット便所	1.5.9階男子便所	3	か所
衛生器具設備	ユニット便所	1.5.9階女子便所	3	か所
衛生器具設備	ユニット便所	1.5.9階多目的便所	3	か所
衛生器具設備	ユニット便所	2-4.6-8.10階男子便所	7	か所
衛生器具設備	ユニット便所	2-4.6-8.10階女子便所	7	か所
衛生器具設備	ユニット便所	2-4.6-8.10階多目的便所	7	か所
衛生器具設備	ユニット便所	11階多目的便所	1	か所
衛生器具設備	洋風便器	C-1 自動ルラッシュバルフ 暖房洗浄便座	9	組
衛生器具設備	洋風便器	C-2 自動ルラッシュハ・ルフ 暖房洗浄便座	8	
衛生器具設備	和風便器	C-3 耐火カバ-	20	
衛生器具設備	留置室用 洋風大便器ユニット	C-4	10	
衛生器具設備	留置室用 和風大便器ユニット	C-5	1	組
衛生器具設備	留置室用 和風大便器ユニット	C-6	1	組
衛生器具設備	センサー一体形 壁掛ストール小便器	U-1	9	組
衛生器具設備	アンダーカウンター式 洗面器	L-1 自動単水栓	17	
衛生器具設備	アンダーカウンター式 洗面器	L-2 シングルレバー混合栓	10	組
衛生器具設備	壁付洗面器	L-3 自動単水栓	4	組
衛生器具設備	埋込手洗器	L-4 プッシュ式セルフストップ	2	組
衛生器具設備	壁付手洗器	L-5 自動単水栓	2	
衛生器具設備	留置室洗面ユニット	L-7	11	組
衛生器具設備	アンダーカウンター式 洗面器	L-8 シングルレバー水栓	10	組
衛生器具設備	鏡	盗難防止形耐食鏡 360×450	8	枚
衛生器具設備	鏡	SUS製	20	
衛生器具設備	掃除流し	S 210	9	組
衛生器具設備	汚物流し	S-2 横水栓	1	組

区分	名称	摘要	数量 単位
屋内給水設備	上水受水槽	TW-1,2 ステンレス製パネルタンク 有効容量 15m3	2 基
屋内給水設備	雑用水高置水槽	TWH-1,2 ステンレス製パネルタンク 有効容量 6.5m3	2 基
屋内給水設備	小形給水ポンプユニト	PU-1 水道直結加圧給水ポンプュニット 口径 50φ 容量 7.5kW×2	1 組
屋内給水設備	雨水利用ポンプ	PWR-1,2 水中汚水ポンプ 口径 50 φ 容量 1.5kW	2 台
屋内給水設備	小形給水ポンプュニト(雑用水低層系統)	PU-2 末端圧一定加圧給水ポンプュニット 口径 40 φ 容量 3.7kW×2	1 組
屋内給水設備	小形給水ポンプユニト(冷却水補給系統)	PU-3 吐出圧一定加圧給水ポンプュニット 口径 50φ 容量 7.5kW×2	1 組
屋内給水設備	揚水ポンプ(雑用水高層系統)	PW-1,2 多段渦巻ポンプロ径 65 φ 容量 18.5kW	2 台
屋内給水設備	薬液注入装置	PYU-GW 薬液定量注入形 処理水量 20L/min	1 組
屋内給水設備	活水処理装置	WF-1 特殊セラッミック流動電解方式 処理水量 102m3/日	2 基
屋内給水設備	循環ポンプ(活水処理用)	PWF-1,2 ラインポンプ(ステンレス製) 口径 32 φ 容量 0.4kW	2 台
屋内給水設備	上水管		
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 屋内一般 20SU	56 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡管式 屋内一般 25SU	49 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 屋内一般 40SU	58 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	溶接接合 屋内一般 75SU	3 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	溶接接合 屋内一般 80SU	80 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	溶接接合 屋内一般 100SU	37 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 屋内一般 20SU	135 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡管式 屋内一般 25SU	137 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡管式 屋内一般 30SU	128 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡管式 屋内一般 40SU	48 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡管式 屋内一般 50SU	67 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡管式 屋内一般 60SU	122 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	溶接接合 屋内一般 75SU	135 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	溶接接合 屋内一般 100SU	43 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 機械室·便所 20SU	98 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 機械室·便所 25SU	44 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 機械室・便所 30SU	5 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 機械室・便所 40SU	61 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 機械室·便所 50SU	47 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 機械室·便所 60SU	17 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	溶接接合 機械室·便所 75SU	33 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 機械室・便所 20SU	566 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 機械室・便所 25SU	145 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 機械室・便所 30SU	115 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 機械室・便所 40SU	58 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 機械室・便所 50SU	79 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 機械室・便所 60SU	111 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	溶接接合 機械室·便所 75SU	75 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	溶接接合 機械室·便所 100SU	3 m
屋内給水設備	雑用水管		
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 屋内一般 20SU	5 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 屋内一般 40SU	20 m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 屋内一般 60SU	20 m

区分	名称	摘要	数量	単位
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	溶接接合 屋内一般 100SU	44	-
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 屋内一般 30SU	22	
屋内給水設備	The state of the s	拡 管 式		m
ALL PRINCIPLE MIN	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 屋内一般 50SU	30	
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式	53	
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管		46	
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	溶接接合 屋内一般 100SU	126	
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	溶接接合 屋内一般 125SU	41	m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡管式 機械室·便所 20SU		m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡管式 機械室·便所 25SU	24	
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 機械室·便所 40SU	35	m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡管式 機械室·便所 50SU	11	m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 機械室·便所 60SU	58	m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	溶接接合 機械室·便所 80SU		m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	溶接接合 機械室·便所 100SU	12	m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 機械室·便所 20SU	4	m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 機械室·便所 25SU	12	m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 機械室·便所 30SU	71	
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 機械室·便所 40SU	77	m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 機械室·便所 50SU	59	m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 機械室·便所 60SU	15	m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	溶接接合 機械室·便所 100SU	20	m
屋内給水設備	給水・一般配管用 ステンレス鋼管	溶接接合 機械室·便所 125SU	5	m
屋内給水設備	仕切弁			
屋内給水設備	一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 20A(内ねじ)	88	
屋内給水設備	一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 25A(内ねじ)		個
屋内給水設備	一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 32A(内ねじ)	31	
屋内給水設備	一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 40A(内ねじ)	31	個
屋内給水設備	一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 50A(内ねじ)	31	個
屋内給水設備	一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 20A(内ねじ)	19	個
屋内給水設備	一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 25A(内ねじ)	5	個
屋内給水設備	一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 32A(内ねじ)		個
屋内給水設備	一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 40A(内ねじ)	6	個
屋内給水設備	一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 50A(内ねじ)	15	個
屋内給水設備	バタフライ弁			
屋内給水設備	一般配管用 ステンレス鋼バ・タフライ弁	10K(ウェハー) 65A	20	
屋内給水設備	一般配管用 ステンレス鋼バ・タフライ弁	10K(ウェハー) 80A	12	個
屋内給水設備	一般配管用 ステンレス鋼バタフライ弁	10K(ウェハー) 100A		個
屋内給水設備	一般配管用 ステンレス鋼バ・タフライ弁	10K(ウェハー) 125A	2	個
屋内給水設備	逆止弁			L
屋内給水設備	一般配管用 ステンレス鋼逆止弁	10K(ねじ·スイング) 25A		個
屋内給水設備	一般配管用 ステンレス鋼逆止弁	10K(ねじ·スイング) 40A		個
屋内給水設備	一般配管用 ステンレス鋼逆止弁	10K(ねじ・スイング) 50A	1	個
屋内給水設備	一般配管用 ステンレス鋼逆止弁	10K(ウェハー) 65A	1	個

区分	名称	摘要	数量	単位
屋内給水設備	一般配管用ステンレス鋼逆止弁	10K(ウェハー) 80A		個
屋内給水設備	水栓			
屋内給水設備	シング・ルレバー 混合水栓		13	個
屋内給水設備	自在水栓	熱湯用	13	個
屋内給水設備	自在水栓	F10 13A	4	個
屋内給水設備	横水栓	F12(胴短) 20A	2	個
屋内給水設備	洗濯機用水栓		4	個
屋内給水設備	自在水栓	F 9A 泡 沫 13A	20	個
屋内給水設備	自在水栓	F 9A 泡 沫 13A	8	個
屋内給水設備	自在水栓	F 5 泡 沫 20A	1	個
屋内給水設備	自在水栓	F 5 泡 沫 20A	1	個
屋内給水設備	定水位調整弁			
屋内給水設備	定水位調整弁	立形 40A	2	個
屋内給水設備	定水位調整弁	立形 50A		個
屋内給水設備	定水位調整弁	立形 80A	2	個
屋内給水設備	ボールタッフ ゚			
屋内給水設備	ボールタップ	20A		個
屋内給水設備	ホ [*] ールタッフ [°]	25A	1	個
屋内給水設備	量水器			
屋内給水設備	量水器	20A		個
屋内給水設備	量水器	32A		個
屋内給水設備	量水器	65A		個
屋内給水設備	量水器	50A	2	個
屋内給水設備	量水器	80A	1	個
屋内給水設備	弁装置			
屋内給水設備	二方弁装置	屋外露出 5K 25 × 25		組
屋内給水設備	二方弁装置	屋外露出 5K 50×50		組
屋内給水設備	二方弁装置	機械室 5K 25× 25	1	組
屋内給水設備	二方弁装置	機械室 5K 40×40	2	組
屋内給水設備	電磁弁装置	屋外露出 5K 20×20		組
屋内給水設備	電磁弁装置	機械室 5K 20×20		組
屋内給水設備	定流量弁装置 - 5.5 m 与 1 m 与	機械室 5K 80×80		組
屋内給水設備	自動空気抜弁装置	屋内一般 5K 20A		組
屋内給水設備	減圧弁装置	屋内一般 5K 20A		組
屋内給水設備	減圧弁装置	屋内一般 5K 25A		組 組
屋内給水設備	減圧弁装置	屋内一般 5K 32A		
屋内給水設備	減圧弁装置	屋内一般 5K 40A	1	組
屋内給水設備	減圧弁装置	屋内一般 5K 50A		組細
屋内給水設備	減圧弁装置	屋内一般 5K 65A	2	組 組
屋内給水設備 屋内給水設備	滅圧弁装置 コルドラグル	屋内一般 5K 80A	1	和上
	フレキシブ・ルシ・ョイント フレキシブ・ルシ・ョイント		_	個
屋内給水設備	プレキシブルジョイント プレキシブルジョイント	へ ロース ボジー 20A へ ロース 形		個
屋内給水設備		ヘ ロース 形	2	個個
屋内給水設備	フレキシブルジョイント	^ H=A 78	2	旭

区分	名称	摘要	数量	単位
屋内給水設備	フレキシブルジョイント	ベローズ形 100A	4	個
屋内給水設備	フレキシフ゛ルシ゛ョイント	ペロース゚形 125A	2	個
屋内給水設備	防振継手			
屋内給水設備	防振継手	合成 1 40A	4	個
屋内給水設備	防振継手	合成 1	5	個
屋内給水設備	防振継手	合成 j ム製 65A	4	個
屋内給水設備	防振継手	合成 j ム製 80A	2	個
屋内給水設備	水位センサー			
屋内給水設備	水位センサー		2	個
屋内給水設備	水位センサー制御盤		1	個
屋内給水設備	排水金物			
屋内給水設備	間接排水口	50A		個
屋内給水設備	間接排水口	80A	2	個
屋内給水設備	免震装置			
屋内給水設備	給水ライン用(G)	600mm 免震装置		組
屋内給水設備	給水ライン用(H)	600mm 免震装置	1	組

区分	名称	摘要	数量	単位
屋内排水設備	汚水ポンプ	PDS-1,2 水中汚物ポンプロ径 80φ 容量 11.0kW	2	台
屋内排水設備	雑排水ポンプ	PDW-1-6 水中汚水ポンプ 口径 65 φ 容量 7.5kW		台
屋内排水設備	雨水排水ポンプ	PDR-1-4 水中汚水ポンプロ径 100φ 容量 18.5kW		台
屋内排水設備	湧水ポンプ	PDU-1-10 水中汚水ポンプ 口径 50 φ 容量 3.7kW		台
屋内排水設備	湧水ポンプ	PDU-11-12 水中汚水ポンプロ径 50φ 容量 3.7kW		台
屋内排水設備	燃料流出防止槽	TOD-1 ステンレス製パネルタンク 有効容量 1.5m3		基
屋内排水設備	污水管			
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 100A	137	m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 125A	52	m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 200A	27	m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 80A		m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 100A	9	m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室·便所 50A		m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室·便所 80A	11	
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室·便所 100A	29	m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室·便所 125A	1	m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室·便所 150A	16	m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室·便所 40A		m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室·便所 50A	7	m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室·便所 80A	105	m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室·便所 100A	411	m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室·便所 125A	31	m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室·便所 150A		m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室·便所 200A	10	m
屋内排水設備	雑排水管			
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 65A	25	m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 80A		m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 100A	353	
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 125A	51	
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 40A	11	
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 50A		m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 65A		m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 80A		m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 100A	164	
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 125A	15	
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 40A	21	
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 50A		m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 65A		m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 80A	26	
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 100A	106	
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室·便所 125A		m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室·便所 150A		m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室·便所 40A	127	
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室·便所 50A	235	m

区分	名称	摘要	数量 単位
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室·便所 65A	94 m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室·便所 80A	50 m
屋内排水設備		MD継手 機械室·便所 100A	341 m
	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室·便所 125A	12 m
屋内排水設備	ポンプアップ管		
屋内排水設備	排水・タールエホ。キシ 塗装鋼管	ねじ接合 屋内一般 50A	20 m
屋内排水設備	排水・タールエホ。キシ 塗装鋼管	ねじ接合 屋内一般 65A	263 m
屋内排水設備	排水・タールエポキシ 塗装鋼管	ねじ接合 屋内一般 80A	119 m
屋内排水設備	排水・タールエポキシ 塗装鋼管	ねじ接合 屋内一般 100A	44 m
屋内排水設備	排水・タールエホ。キシ 塗装鋼管	ねじ接合 屋内一般 150A	118 m
屋内排水設備	排水・タールエポキシ 塗装鋼管	ねじ接合 機械室・便所 65A	98 m
屋内排水設備	排水・タールエポキシ 塗装鋼管	ねじ接合 機械室・便所 80A	169 m
屋内排水設備	排水・タールエポキシ 塗装鋼管	ねじ接合 機械室・便所 100A	16 m
屋内排水設備	雨水管		
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 100A	102 m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 150A	238 m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 200A	288 m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 100A	215 m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 125A	230 m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 150A	159 m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 200A	13 m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室·便所 150A	22 m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室·便所 100A	5 m
屋内排水設備	排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室·便所 150A	168 m
屋内排水設備	通気管		
屋内排水設備	通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 80A	10 m
屋内排水設備	通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 100A	353 m
屋内排水設備	通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 40A	14 m
屋内排水設備	通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 50A	87 m
屋内排水設備	通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 65A	61 m
屋内排水設備	通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 80A	44 m
屋内排水設備	通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 100A	93 m
屋内排水設備	通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 150A	3 m
屋内排水設備	通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 40A	3 m
屋内排水設備	通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 50A	26 m
屋内排水設備	通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 80A	1 m
屋内排水設備	通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 100A	160 m
屋内排水設備	通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 40A	122 m
屋内排水設備	通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 50A	200 m
屋内排水設備	通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室・便所 65A	61 m
屋内排水設備	通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 80A	3 m
屋内排水設備	通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室・便所 100A	760 m
屋内排水設備	通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室·便所 125A	6 m
屋内排水設備	通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 機械室・便所 150A	12 m

区分	名称	摘要	数量	単位
屋内排水設備	厨房排水			
屋内排水設備	ナイロンライニング鋼管	屋内一般 125A	98	m
屋内排水設備	ナイロンライニング鋼管	屋内一般 50A	7	m
屋内排水設備	ナイロンライニング鋼管	屋内一般 65A		m
屋内排水設備	ナイロンライニング。鋼管	屋内一般 125A		m
屋内排水設備	ナイロンライニングが鋼管	機械室·便所 125A	26	m
屋内排水設備	ナイロンライニング鋼管	機械室·便所 100A	55	m
屋内排水設備	ナイロンライニング鋼管	機械室·便所 125A	7	m
屋内排水設備	耐熱性硬質 塩化ビニル管(HTVP)	屋内一般 40A		m
屋内排水設備	耐熱性硬質 塩化ビニル管(HTVP)	屋内一般 50A	2	m
屋内排水設備	排水・硬質 塩化ビニル管	屋内一般 40A		m
屋内排水設備	排水・硬質 塩化ビニル管	屋内一般 50A	39	m
屋内排水設備	仕切弁			
屋内排水設備	青銅仕切弁	5K(ねじ) 40A	6	個
屋内排水設備	青銅仕切弁	5K(ねじ) 50A	14	個
屋内排水設備	バタフライ弁			
屋内排水設備	コ゛ムシートハ゛タフライ弁	10K(ウェハー・アルミ) 65A	16	個
屋内排水設備	コ゛ムシートハ゛タフライ弁	10K(ウェハー・アルミ) 80A		個
屋内排水設備	コ゛ムシートハ゛タフライ弁	10K(ウェハー・アルミ) 100A	8	個
屋内排水設備	コ゛ムシートハ゛タフライ弁	10K(ウェハー・アルミ) 150A		個
屋内排水設備	逆止弁			
屋内排水設備	青銅逆止弁	10K(ねじ・スイング) 50A	12	個
屋内排水設備	ねずみ鋳鉄逆止弁	10K(フランジ・スイング) 65A		個
屋内排水設備	ねずみ鋳鉄逆止弁	10K(フランジ・スイング)100A		個
屋内排水設備	ねずみ鋳鉄逆止弁	10K(フランジ・スイング) 150A		個
屋内排水設備	ライニング・逆止弁	10K(フランシ゛) 65A		個
屋内排水設備	ライニング逆止弁	10K(フランシ゛) 100A		個
屋内排水設備	ナイフケート弁			
屋内排水設備	ナイフケート弁	200A	3	個
屋内排水設備	量水器			
屋内排水設備	量水器	80A	1	個
屋内排水設備				
屋内排水設備	電磁弁装置	屋内一般 5K 50×50	1	組
屋内排水設備	排水金物			
屋内排水設備	排水金物	SNB 50A	3	個
屋内排水設備	床上掃除口(非防水形)	COA 50A		個
屋内排水設備	床上掃除口(非防水形)	COA 65A		個
屋内排水設備	床上掃除口(非防水形)	COA 80A		個
屋内排水設備	床上掃除口(非防水形)	COA 100A		個
屋内排水設備	床上掃除口(防水形)	COB 65A		個
屋内排水設備	床上掃除口(防水形)	COB 100A		個
屋内排水設備	満水継手	75A		個
屋内排水設備	満水継手	100A	103	
屋内排水設備	満水継手	125A		個

区分	名称	摘要	数量 単	単位
屋内排水設備	排水目皿	D金具 50A	2 個	固
屋内排水設備	排水目皿	D金具 65A	3 個	固
屋内排水設備	排水目皿	D金具 100A	7 個	刮
屋内排水設備	フロアト・レン	100A	3 個	
屋内排水設備	蓋付金具	PCC-A50	4 個	
屋内排水設備	蓋付金具	PCC-B50	5 個	
屋内排水設備	床排水トラップ(防水形)	T 3B 50A	1 個	
屋内排水設備	床排水トラップ(防水形)	T 3B 80A	2 個	
屋内排水設備	Uトラッフ [°]	U- 50	2 個	固
屋内排水設備	Uトラップ [°]	U-100	1 個	
屋内排水設備	満水継手	75A	3 個	百
屋内排水設備	満水継手	100A	103 個	百
屋内排水設備	満水継手	125A	3 個	百
屋内排水設備	間接排水口	50A	8 個	
屋内排水設備	間接排水口	80A	1 個	
屋内排水設備	間接排水口	100A	4 個	
屋内排水設備	間接排水口	100A	1 個	固
屋内排水設備	配管用防虫網	100A	4 個	
屋内排水設備	配管用防虫網	125A	2 個	
屋内排水設備	ステンレス製スクリーン	500 × 300 × 300	4 個	
屋内排水設備	排水通気金物	鋳鉄製 埋込型 100A	14 個	百
屋内排水設備	免震装置			
屋内排水設備	通気ライン用(A)	600mm 免震装置	1 組	
屋内排水設備	通気ライン用(B)	600mm 免震装置	1 組	
屋内排水設備	雑排水・厨房排水・汚水ライン用(C)	600mm 免震装置	1 組	
屋内排水設備	雨水ライン用(D)	600mm 免震装置	1 組	
屋内排水設備	汚水ライン用(E)	600mm 免震装置	1 組	
屋内排水設備	汚水ライン用(F)	600mm 免震装置	1 組	<u>a</u>

区分	名称	摘要	数量	単位
	給湯循環ポンプ	PHW−1,2 ラインポンプ(ステンレス製) 口径 25A 容量 0.2kW 1 φ × 200V		台
	膨張タンク	EXT-HW1 密閉形隔膜式鋼板製 全容量 600L 吸収量 300L		基
	給湯循環ポンプ	PHW-3,4 ラインポンプ(ステンレス製) 口径 25A 容量 0.2kW 1 φ × 200V	2	台
	膨張タンク	EXT-HW2 密閉形隔膜式鋼板製 全容量 600L 吸収量 300L	1	基
	貯湯式電気湯沸器	WHE-SB6 台下設置型ボイリング仕様 貯湯量 6L 容 量 1.5kW 1 φ × 200V	3	台
	貯湯式電気湯沸器	WHE-SB50 台下設置型ボイリング仕様 貯湯量 50L 容量 2.1kW 1 φ × 200V	11	台
	貯湯式電気湯沸器	WHE-S12 台下設置型 貯湯量 12L 容 量 1.5kW 1 Φ × 200V	2	台
	瞬間式がス湯沸器	WHG-150 屋外設置型 号 数 150(50号×3) 容 量 1300W 1 φ×100V	1	台台
	瞬間式がス湯沸器	WHG-300 屋外設置型 号 数 300(50号×6) 容 量 2500W 1 φ × 100V	1	台
給湯設備	瞬間式ガス湯沸器	WHG-50 屋外設置FF型 号 数 50 容 量 400W 1 φ × 100V	2	台
	給湯管			
給湯設備	給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 屋内一般 20SU	44	m
給湯設備	給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	拡 管 式 屋内一般 25SU	48	m
給湯設備	給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 屋内一般 20SU	106	
給湯設備	給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 屋内一般 25SU	24	
	給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 屋内一般 30SU		m
	給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 屋内一般 50SU	8	m
	給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 屋内一般 60SU	46	
	給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 機械室・便所 20SU		m
	給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 機械室・便所 25SU		m
	給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 機械室・便所 50SU		m
	給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 機械室・便所 60SU		m
	給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 機械室・便所 20SU	190	
	給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 機械室・便所 25SU		m
	給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 機械室・便所 30SU	2	m
	給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 機械室・便所 40SU	27	
	給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 機械室・便所 50SU		m
	給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 機械室・便所 60SU	2	m
	仕切弁			
給湯設備	一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 20A(内ねじ)	24	
給湯設備	一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 25A(内ねじ)	7	個
給湯設備	一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 40A(内ねじ)		個
給湯設備	一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 50A(内ねじ)	2	個
給湯設備	一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(フランジ) 65A(外ねじ)	2	個
	逆止弁			
給湯設備	一般配管用 ステンレス鋼逆止弁	10K(ねじ・スイング) 20A	2	個
	フレキシブルジョイント			
	フレキシブルショイント	<u>^ ロース 形 20A</u>		個
	フレキシブルジョイント	ベロ−ズ形 25A	2	個
	定流量弁			
	定流量弁	20A	2	個
	弁装置			l
	自動空気抜弁装置	機械室 5K 20A	2	組
給湯設備	給湯栓類			

区分	名称	摘要	数量	単位
稻汤設佣	サーモスタット付 固定シャワー		2	組
給湯設備	シャワーバスセット		5	組
給湯設備		20A	3	組

主要設備一覧 消火設備

区分	名称	摘要	数量	単位
屋内消火栓設備	屋内消火栓(易操作性1号)	総合盤付 露出型 消火器箱付	9	台
屋内消火栓設備	屋内消火栓(易操作性1号)	総合盤付 埋込型 消火器箱付	27	台
屋内消火栓設備	屋内消火栓(易操作性1号)	総合盤付 併設型 屋外仕様	1	台
屋内消火栓設備	屋内消火栓ポンプ	65 φ 吐出量300ℓ/min 揚程121m		
屋内消火栓設備	減圧弁	40A		個
屋内消火栓設備	定流量弁	30A	7	個
屋内消火栓設備	一次側圧力調整弁	50A 16K	1	個
屋内消火栓設備	圧力計		2	個
屋内消火栓設備	フレキシブルジョイント	40A 500L	2	個
屋内消火栓設備	フレキシブルジョイント	50A 500L		個
屋内消火栓設備	フレキシブルジョイント	65A 500L	1	個
屋内消火栓設備	配管用炭素鋼鋼管(白管)	40A	122	m
屋内消火栓設備	配管用炭素鋼鋼管(白管)	50A	296	m
屋内消火栓設備	配管用炭素鋼鋼管(白管)	65A	478	m
屋内消火栓設備	仕切弁	40A 10K	2	個
屋内消火栓設備	仕切弁	50A 10K	1	個
屋内消火栓設備	逆止弁	40A 10K	1	個
連結送水設備	放水口格納箱	単口埋込型	5	
連結送水設備	高層放水口格納箱	総合盤付 ノズル・ホース付双口埋込型	4	台
連結送水設備	消火栓テスト弁	65A	1	台
連結送水設備	双口型送水口	SUS製 埋込型	2	台
連結送水設備	消火用補給水槽	2.0×2.0×1.5H SUS製	1	基
連結送水設備	電動弁	20A 20K	1	
連結送水設備	免震フレキ	150A 2100L 20K	2	個
連結送水設備	ブースターポンプ	150 φ 吐出量2400ℓ/min 揚程22m	1	台
連結送水設備	フレキシブルジョイント	20A 500L		個
連結送水設備	フレキシブルジョイント	100A 500L	2	個
連結送水設備	フレキシブルジョイント	150A 800L	2	個
連結送水設備	圧力配管用炭素鋼鋼管(白管)	150A sch40	312	m
連結送水設備	圧力配管用炭素鋼鋼管(白管)	100A sch40	52	m
連結送水設備	圧力配管用炭素鋼鋼管(白管)	65A sch40	24	
連結送水設備	圧力配管用炭素鋼鋼管(白管)	20A sch40	23	m
連結送水設備	消火用硬質塩化ビニルライニング圧力鋼管	150A	4	
連結送水設備	消火用硬質塩化ビニルライニング圧力鋼管	100A	14	
連結送水設備	消火用硬質塩化ビニルライニング圧力鋼管	25A	2	m
連結送水設備	仕切弁	20A 20K	1	個
連結送水設備	仕切弁	25A 20K		個
連結送水設備	仕切弁	100A 20K		Ī
連結送水設備	仕切弁	150A 20K		個
連結送水設備	逆止弁	100A 20K		個
連結送水設備	逆止弁	150A 20K	3	個
連結送水設備	Y型ストレーナー	20A 20K	1	個
スプリンクラ消火設備	スプリンクラーヘッド	高感度閉鎖型下向 72℃	3230	個
スプリンクラ消火設備	スプリンクラーヘッド	高感度閉鎖型下向 96°C	33	個

主要設備一覧 消火設備

区分	名称	摘要	数量	単位
スプリンクラ消火設備	スプリンクラーヘッド	高感度グラス上向 72℃	8	個
スプリンクラ消火設備	シーリングプレート		3263	
スプリンクラ消火設備		125 φ 吐出量1080ℓ/min 揚程126m	1	台
	補助加圧ポンプ	25φ 吐出量200/min 揚程126m		台
スプリンクラ消火設備	双口型送水口	SUS製 埋込型	1	台
スプリンクラ消火設備	送水ロプレート	SUS製 3連式 インターホン格納箱付		台
スプリンクラ消火設備	湿式流水検知装置	100A		台
スプリンクラ消火設備	末端試験装置			組
スプリンクラ消火設備	水位電極			台
スプリンクラ消火設備	可とう性継手		3263	
スプリンクラ消火設備	免震装置	600mm ステージ型		式
スプリンクラ消火設備	配管用炭素鋼鋼管(白管)	125A	216	
スプリンクラ消火設備	配管用炭素鋼鋼管(白管)	100A	1533	
スプリンクラ消火設備	配管用炭素鋼鋼管(白管)	80A	509	
スプリンクラ消火設備	配管用炭素鋼鋼管(白管)	65A	995	m
スプリンクラ消火設備	配管用炭素鋼鋼管(白管)	50A	2040	
スプリンクラ消火設備	配管用炭素鋼鋼管(白管)	40A	1457	
スプリンクラ消火設備	配管用炭素鋼鋼管(白管)	32A	356	m
スプリンクラ消火設備	配管用炭素鋼鋼管(白管)	25A	9378	m
スプリンクラ消火設備	消火用硬質塩化ビニルライニング鋼管	100A		m
スプリンクラ消火設備	消火用硬質塩化ビニルライニング鋼管	25A		m
スプリンクラ消火設備	ヘッド・固定金物		3263	
スプリンクラ消火設備	一次側圧力調整弁	80A 16K		台
スプリンクラ消火設備	減圧弁	100A 16K	3	台
スプリンクラ消火設備	仕切弁	25A 10K		台
スプリンクラ消火設備	仕切弁	65A 10K	2	台
スプリンクラ消火設備	仕切弁	80A 10K	1	台
スプリンクラ消火設備	仕切弁	100A 10K		台
スプリンクラ消火設備	逆止弁	50A 10K		台
スプリンクラ消火設備	逆止弁	65A 10K		台
スプリンクラ消火設備	逆止弁	100A 10K	1	台
スプリンクラ消火設備	Y型ストレーナー	80A 10K	1	台
スプリンクラ消火設備	Y型ストレーナー	100A 10K		台
泡消火設備	泡ヘッド	水成膜泡用	1085	
<u>泡消火設備</u>	感知ヘッド	1種上向	525	
泡消火設備	泡消火ポンプ	125 φ 吐出量1155 l/min 揚程88m		台
泡消火設備	泡消火薬剤	3%水成膜	1040	
泡消火設備	泡薬剤タンク	6001		基
泡消火設備	混合器	80A		台
泡消火設備	湿式流水検知装置	80A	3	台
泡消火設備	一斉開放弁	50A 減圧開		台
泡消火設備	一斉開放弁	65A 減圧開		台
泡消火設備	手動起動弁装置	OO (坎(工		組
泡消火設備	丁凱起勤升表直			個

主要設備一覧 消火設備

区分	名称	摘要	数量	単位
泡消火設備	フレキシブルジョイント	65A 500L	1	個
泡消火設備	フレキシブルジョイント	125A 800L	1	個
泡消火設備	配管用炭素鋼鋼管(白管)	125A	126	m
泡消火設備	配管用炭素鋼鋼管(白管)	100A	569	m
泡消火設備	配管用炭素鋼鋼管(白管)	80A	82	m
泡消火設備	配管用炭素鋼鋼管(白管)	65A	321	m
泡消火設備	配管用炭素鋼鋼管(白管)	50A	654	m
泡消火設備	配管用炭素鋼鋼管(白管)	40A	20	m
泡消火設備	配管用炭素鋼鋼管(白管)	32A	341	m
泡消火設備	配管用炭素鋼鋼管(白管)	25A	1018	m
泡消火設備	配管用炭素鋼鋼管(白管)	20A	2778	m
泡消火設備	配管用炭素鋼鋼管(白管)	15A	2856	m
泡消火設備	仕切弁	25A	3	個
泡消火設備	仕切弁	50A	144	個
泡消火設備	仕切弁	65A	51	個
泡消火設備	仕切弁	80A	3	1
泡消火設備	仕切弁	125A	1	個
泡消火設備	逆止弁	32A	2	
泡消火設備	逆止弁	50A	12	個
泡消火設備	逆止弁	125A	1	個
泡消火設備	Y型ストレーナー	125A	1	個
新ガス消火設備 地下系統	新ガス消火設備 地下系統		1	式
新ガス消火設備 地上系統	新ガス消火設備 地上系統		1	式
その他消火設備	ABC粉末消火器	10型	233	本
その他消火設備	ABC粉末消火器	10型 ストップ付	4	
その他消火設備	ABC粉末消火器	50型	1	台
その他消火設備	中性強化液消火器	8型	1	本
その他消火設備	消火器格納箱	10型1本用 窓あり	3	個
その他消火設備	消火器格納箱	10型2本用	2	個
その他消火設備	消火器置台		95	個

主要設備一覧 ガス設備

区分	名称	摘要	数量	単位
都市がス設備	都市ガス設備	低圧	1	式
都市がス設備	都市ガス設備	中圧	1	式

区分	名称	摘要	数量	単位
排水処理設備	機械設備		1	式
排水処理設備	配管設備		1	式
排水処理設備	電気設備		1	式

主要設備一覧 厨房機器設備

区分	名称	摘要	数量	単位
厨房機器設備	プレハブ冷蔵庫	1172	1	台
厨房機器設備	プレハブ冷凍庫		1	台
厨房機器設備	シェルフ	ヘンチ4段	1	台
厨房機器設備	シェルフ	ヘンチ4段	1	台
厨房機器設備	シェルフ	ヘンチ4段	1	台
厨房機器設備	シェルフ	ヘンチ4段	1	台
厨房機器設備	シェルフ	ヘンチ4段	1	台
厨房機器設備	シェルフ	ヘンチ4段	1	台
厨房機器設備	検食用冷凍庫		1	台
厨房機器設備	シェルフ	ヘ゛ンチ4段	1	台
厨房機器設備	フート゛スライサー		1	台
厨房機器設備	スライサーシンク		1	台
厨房機器設備	殺菌庫		1	台
厨房機器設備	冷蔵庫		1	台
厨房機器設備	ガス回転釜		1	台
厨房機器設備	コンビオーブン		1	台
厨房機器設備	専用架台		1	台
厨房機器設備	台		1	台
厨房機器設備	がス自動炊飯器		2	台
厨房機器設備	一槽シンク		1	台
厨房機器設備	計量洗米装置		1	台
厨房機器設備	二槽シンク		1	台
厨房機器設備	コールト゛テーフ゛ル		2	台
厨房機器設備	上棚		1	台
厨房機器設備	電子レンジ		1	台
厨房機器設備	台		1	台
厨房機器設備	シンク付台		1	台
厨房機器設備	カ、ステーフ゛ル		1	台
厨房機器設備	台		1	台
厨房機器設備	カ、スフライヤー		1	台
厨房機器設備	台		1	台
厨房機器設備	台下戸棚			台
厨房機器設備	台下戸棚		1	台
厨房機器設備	移動台		3	台
厨房機器設備	コールト゛ユニット		1	台
厨房機器設備	台			台
厨房機器設備	ウォーマーテーフ゛ル		1	台
厨房機器設備	ライス&スープテーブル		1	台
厨房機器設備	ライスウォーマー		3	台
厨房機器設備	スープ・ウォーマー			台
厨房機器設備	ライス&スープ・テーブル			台
厨房機器設備	フート゛ウォーマー		1	台
厨房機器設備	ライス&スープ・テーブル		1	台
厨房機器設備	フート・ウォーマー		1	台

主要設備一覧 厨房機器設備

区分	名称	摘要	数量	単位
厨房機器設備	コールト゛テーフ゛ル		1	台
厨房機器設備	カ、スローレンシ゛		1	台
厨房機器設備			1	台
	シンク付台		1	台
厨房機器設備	トレイテ゛ィスヘ゜ンサー		3	台
厨房機器設備	サーヒ゛ステーフ゛ル		2	台
厨房機器設備	オーカ゛ナイサ゛ー		2	台
厨房機器設備	ティーサーバー		2	台
厨房機器設備	シャワーシンク		1	台
厨房機器設備	上棚		1	台
厨房機器設備	コンヘ゛アタイプ。洗浄機		1	台
厨房機器設備	カ゛スフ゛ースター		1	台
厨房機器設備	水切台		1	台
厨房機器設備	電気消毒保管庫		1	台
厨房機器設備	電気消毒保管庫		1	台
厨房機器設備	水切二槽シンク		1	台

区分	名称	摘要	数量	単位
屋外給水設備	給水管			
屋外給水設備	給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ~フランジ接合 地中配管 20A	122	m
屋外給水設備	給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ~フランジ接合 地中配管 32A	256	m
屋外給水設備	給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ~フランジ接合 地中配管 40A	39	m
屋外給水設備	給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ~フランジ接合 地中配管 80A	39	m
屋外給水設備	仕切弁			
屋外給水設備	仕切弁(管端防食 コア、鉛レス)	10K(ねじ·給水用) 20A	15	個
屋外給水設備	仕切弁(管端防食 コア、鉛レス)	10K(ねじ·給水用) 32A	2	個
屋外給水設備	水栓類			
屋外給水設備	散水栓	13A	2	個
屋外給水設備	キー付散水栓水栓柱	SUS製 900H	16	個
屋外給水設備	弁桝			
屋外給水設備	弁桝	機 械 VC-P(550H)	15	組
屋外給水設備	弁桝	機 械 VC-1(550H)		組
屋外給水設備	弁桝	機 械 VC-1(550H)	2	組
屋外給水設備	弁桝	機 械 VC-3(700H)	2	組

区分	名称	摘要	数量	単位
屋外排水設備	汚水管			
屋外排水設備	排水・硬質 塩化ビニル管	地中配管 150A	27	m
屋外排水設備	排水・硬質 塩化ビニル管	地中配管 200A	115	m
屋外排水設備	排水・硬質 塩化ビニル管	地中配管 250A	93	m
屋外排水設備	汚水桝			
屋外排水設備	インバート桝(2) (蓋別途)	機 械 SC-3(700H)		組
屋外排水設備	インバート桝(2) (蓋別途)	機 械 SC-3(800H)		組
屋外排水設備	インバート桝(2) (蓋別途)	機 械 SC-3(900H)		組
屋外排水設備	インバート桝(2) (蓋別途)	機 械 SC-3(1000H)	2	組
屋外排水設備	インバート桝(2) (蓋別途)	機 械 SC-3(1100H)		組
屋外排水設備	インバート桝(2) (蓋別途)	機 械 SC-3(1200H)		組
屋外排水設備	インバート桝(2) (蓋別途)	機 械 SC-4(1300H)		組
屋外排水設備	インバート桝(2) (蓋別途)	機 械 SC-4(1400H)		組
屋外排水設備	インバート桝(2) (蓋別途)	機 械 SC-4(1500H)		組
屋外排水設備	ため桝(2) (蓋別途)	機 械 RC-3(700H)		組
屋外排水設備	ため桝(2) (蓋別途)	機 械 RC-3(800H)		組
屋外排水設備	ため桝(2) (蓋別途)	機 械 RC-4(1300H)		組
屋外排水設備	トラップが桝	RC-3 700H		組
屋外排水設備	トラップが桝	RC-3 800H		組
屋外排水設備	トラップ。桝	RC-3 1000H		組
屋外排水設備	トラップ。桝	RC-4 1500H	1	組
屋外排水設備	既製縁塊枠付防臭 ふた	600A 重耐重MHD(5.0t)		組
屋外排水設備	既製縁塊枠付格子 ふた	600角 重荷重(t25鎖付)	3	組

主要設備一覧 その他設備

区分	名称	摘要	数量	単位
その他	大型シュレッダー	スクリュー式圧縮装置付	1	台
給油所	電気設備	電灯動力分電盤 キャノピー灯 安定器収納箱他	1	式
給油所	液面計設置	液面計収納ボックス 液面計架台 可とう電線管他	1	式
給油所		カードリーダー 計量機シリアル結線 可とう電線管他		式
給油所	計量機電源	計量機電源結線 可とう電線管 電線管他		式
給油所	機器設備	W型計量機 カードリーダー システムカードメンバーカード他		式
給油所	地下タンク	15KLタンク(ストレート) 内面防錆塗装 ゴムシート		式
給油所		タンクマンホール及び内部防水 注油口ボックス 注油口金具		式
給油所	油配管	注油管 通気管 吸上管·廃油管他		式
門扉	電動門扉-A	H=1200 L=9700 W=600 下枠:SUS304 100×50×t2HL 下枠:SUS304 100×50×t3HL		か所
門扉	電動門扉-B	H=1200 L=2700 W=600 下枠:SUS304 100×50×t2HL 下枠:SUS304 100×50×t3HL	2	か所