

(金 抜)

工事名称 令和8年度公立大学法人岩手県立大学空調設備冷温水ポンプ他改修工事

工事場所 岩手県滝沢市巢子152番地52

■工事概要

- 1 工事場所 岩手県滝沢市巣子152番地52
- 2 工事種別 改修工事
- 3 工事規模 地上4階建 鉄筋コンクリート造、一部 鉄骨造
延べ床面積 83,182.86㎡
対象床面積：熱源機械室683.35㎡ 空調衛生機械室99.23㎡
- 4 工事対象 空調設備の冷温水、温水、冷水、発電機排温水、ブライン循環、
冷却水、ブライン補給、給湯循環、給湯蓄熱の各種ポンプ

金 円

(工事価格 円)

(工事費内訳)

[illegible]

(種目別内訳)

[illegible]

--	--	--	--	--	--

(科目別内訳)

[illegible]

(中科目別内訳)

[illegible]

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
熱源機械室						
空気調和設備						
機器設備						
冷温水一次ポンプ	PCH-EC101～102	2	基			羽根車SCS13
	特別付属品	2	組			圧力計・達成計・防振架台
冷温水一次ポンプ	PCH-EC103	1	基			羽根車SCS13
	特別付属品	1	組			圧力計・達成計・防振架台
温水一次ポンプ	PH-EC101～102	2	基			羽根車SCS13
	特別付属品	2	組			圧力計・達成計・防振架台
温水一次ポンプ	PH-EC103	1	基			羽根車SCS13
	特別付属品	1	組			圧力計・達成計・防振架台
冷水一次ポンプ	PC-EC101～102	2	基			羽根車SCS13
	特別付属品	2	組			圧力計・達成計・防振架台
発電機排温水循環ポンプ	PGH-EC101～103	3	基			
	特別付属品	3	組			圧力計・達成計・防振架台
冷温水二次ポンプ	PCH-EC121～123	3	基			羽根車SCS13
	特別付属品	3	組			圧力計・達成計・防振架台
温水二次ポンプ	PH-EC121～122	2	基			羽根車SCS13
	特別付属品	2	組			圧力計・達成計・防振架台
冷水二次ポンプ	PC-EC121～122	2	基			羽根車SCS13
	特別付属品	2	組			圧力計・達成計・防振架台
ブライン循環ポンプ	PB-EC101～102	2	基			耐薬品仕様
	特別付属品	2	組			圧力計・達成計・防振架台
冷却水ポンプ	PCD-EC101～102	2	基			
	特別付属品	2	組			圧力計・達成計・防振架台

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
冷却水ポンプ	PCD-EC103～104	2	基			
	特別付属品	2	組			圧力計・達成計・防振架台
薬液注入装置	CF-G2R01～02	2	基			
搬入・据付費		1	式			別紙明細1
計						
配管設備						
防振継手 (2山)	合成ゴム製 50A	2	個			
防振継手 (2山)	合成ゴム製 80A	7	個			
防振継手 (2山)	合成ゴム製 100A	7	個			
防振継手 (2山)	合成ゴム製 125A	8	個			
防振継手 (2山)	合成ゴム製 150A	13	個			
防振継手 (2山)	合成ゴム製 200A	5	個			
フレキシブルジョイント	SUS製 65A-500L	3	個			
フレキシブルジョイント	SUS製 100A-500L	3	個			
保温		1	式			別紙明細2
計						
給湯設備						
機器設備						
給湯循環ポンプ	PHW-EC101～102	2	基			
給湯蓄熱ポンプ	PHW-EC103～104	2	基			
搬入・据付費		1	式			別紙明細3
計						
配管設備						
防振継手 (玉形)	合成ゴム製 32A	2	個			
防振継手 (玉形)	合成ゴム製 50A	6	個			
保温		1	式			別紙明細4
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
撤去工事						
機器類撤去		1	式			別紙明細5
配管類撤去		1	式			別紙明細6
計						
発生材処理						
発生材積込		9.5	t			
発生材運搬		9.5	t			
発生材処分		9.5	t			
計						
衛生機械室						
空気調和設備						
機器設備						
ブライン補給ポンプユニット	PWU-EC101	1	基			
	特別付属品	1	組			圧力計・達成計
搬入・据付費		1	式			別紙明細7
計						
配管設備						
防振継手（エルボ型）	合成ゴム製 32A	2	個			
計						
撤去工事						
機器類撤去		1	式			別紙明細8
配管類撤去		1	式			別紙明細9
計						
発生材処理						
発生材積込		0.12	t			
発生材運搬		0.12	t			
発生材処分		0.12	t			
計						

(別紙明細)

名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
別紙明細1						
搬入費		9.5	t			
据付費						
渦巻ポンプ (片吸込み型)	3.7kW以下	5	台			防振基礎
渦巻ポンプ (片吸込み型)	5.5kW以下	3	台			防振基礎
渦巻ポンプ (片吸込み型)	7.5kW以下	2	台			防振基礎
渦巻ポンプ (片吸込み型)	11kW以下	1	台			防振基礎
渦巻ポンプ (片吸込み型)	15kW以下	2	台			防振基礎
渦巻ポンプ (片吸込み型)	18.5kW以下	2	台			防振基礎
渦巻ポンプ (片吸込み型)	22kW以下	2	台			防振基礎
渦巻ポンプ (片吸込み型)	30kW以下	2	台			防振基礎
渦巻ポンプ (片吸込み型)	55kW以下	5	台			防振基礎
薬液注入装置		2	台			
計						
別紙明細2						
保温						
冷水・冷温水管 グラスウール	機械室 80A	2	m			
冷水・冷温水管 グラスウール	機械室 100A	4	m			
冷水・冷温水管 グラスウール	機械室 125A	2	m			
冷水・冷温水管 グラスウール	機械室 150A	4.5	m			
冷水・冷温水管 グラスウール	機械室 200A	1.5	m			
計						
別紙明細3						
搬入費		0.1	t			
据付費						
渦巻ポンプ (片吸込み型)	2.2kW以下	2	台			防振基礎
ラインポンプ	0.75kW以下	2	台			
計						
別紙明細4						
保温						
給湯管 グラスウール	機械室 32A	1	m			
給湯管 グラスウール	機械室 50A	3	m			
計						

(別紙明細)

名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
別紙明細5						
機器類撤去						
渦巻ポンプ (片吸込み型)	2.2kW以下	2	台			防振基礎
渦巻ポンプ (片吸込み型)	3.7kW以下	5	台			防振基礎
渦巻ポンプ (片吸込み型)	5.5kW以下	3	台			防振基礎
渦巻ポンプ (片吸込み型)	7.5kW以下	2	台			防振基礎
渦巻ポンプ (片吸込み型)	11kW以下	1	台			防振基礎
渦巻ポンプ (片吸込み型)	15kW以下	2	台			防振基礎
渦巻ポンプ (片吸込み型)	18.5kW以下	2	台			防振基礎
渦巻ポンプ (片吸込み型)	22kW以下	2	台			防振基礎
渦巻ポンプ (片吸込み型)	30kW以下	2	台			防振基礎
渦巻ポンプ (片吸込み型)	55kW以下	5	台			防振基礎
ラインポンプ	0.75kW以下	2	台			
計						
別紙明細6						
配管類撤去						
防振継手 (玉形)	合成ゴム製 32A	2	個			
防振継手 (玉形)	合成ゴム製 50A	6	個			
防振継手 (2山)	合成ゴム製 50A	2	個			
防振継手 (2山)	合成ゴム製 80A	7	個			
防振継手 (2山)	合成ゴム製 100A	7	個			
防振継手 (2山)	合成ゴム製 125A	8	個			
防振継手 (2山)	合成ゴム製 150A	13	個			
防振継手 (2山)	合成ゴム製 200A	5	個			
フレキシブルジョイント	SUS製 65A-500L	3	個			
フレキシブルジョイント	SUS製 100A-500L	3	個			
保温						
冷水・冷温水管 グラスウール	機械室 80A	2	m			
冷水・冷温水管 グラスウール	機械室 100A	4	m			
冷水・冷温水管 グラスウール	機械室 125A	2	m			
冷水・冷温水管 グラスウール	機械室 150A	4.5	m			
冷水・冷温水管 グラスウール	機械室 200A	1.5	m			
給湯管 グラスウール	機械室 32A	1	m			
給湯管 グラスウール	機械室 50A	3	m			
計						

(別紙明細)

[illegible]