

テクニカル費用内訳書（本校舎）

No.	階数	学科	室名(移設元)	機器名称	メーカー名	品番(型式)	数量	移 転 ラ ン ク	テクニカル原価		移 設 先	寸法(mm)			電源 (表記無き場合はA)				衛生設備						特殊ガス	備考 (状態・使用状況等)			
									単価	合計		幅W	奥行D	高さH	パネル有無	1φ 100V	1φ 200V	3φ 200V	開閉器	給水	給湯	排水	ガス	蒸気			排気		
2067	1	機械科	機械科パソコン室	モニター(CCS09)	IO-DATA		1	R			機械④NC・MC講義室	550	200	400		1A												(株)中松商会	
2068	1	機械科	機械科パソコン室	モニター	IO-DATA		1	R			機械④NC・MC講義室	550	200	400		1A												(株)中松商会	
2069	1	機械科	機械科パソコン室	モニター(CCS10)	IO-DATA		1	R			機械④NC・MC講義室	550	200	400		1A												(株)中松商会	
2070	1	機械科	機械科パソコン室	デスクトップパソコン(CCS09)	hp		1	R			機械④NC・MC講義室	100	380	340		5A												(株)中松商会	
2071	1	機械科	機械科パソコン室	デスクトップパソコン(CCS10)	hp		1	R			機械④NC・MC講義室	100	380	340		5A												(株)中松商会	
2072	1	機械科	機械科パソコン室	LAN	LAND		1	R			機械④NC・MC講義室	140	80	50														(株)中松商会	
2076	1	機械科	板金溶接実習室	定置式交流溶接機	グイハ	SU-7R2(S-1)	1	C			機械④板金溶接実習室	900	350	1200		7KVA													
2077	1	機械科	板金溶接実習室	バインダー(VIBRO SHEAR)	Hotta	HM-3	1	C			機械④鍛造実習室	600	1300	1470			3.6A	30A											
2078	1	機械科	板金溶接実習室	定置式交流溶接機	グイハ	SU-7R2(S-1)	1	C			機械④板金溶接実習室	900	350	1200		7KVA													
2080	1	機械科	板金溶接実習室	溶接機(黄緑)			1	A			機械④板金溶接実習室	3050	1300	2280		○		100A								○φ150			
2081	1	機械科	板金溶接実習室	アーク溶接機	グイハ	BPZ-300F-4	2	C			機械④板金溶接実習室	340	550	580			25KVA												
2083	1	機械科	板金溶接実習室	付属集塵ダクト	Nederman		2	A			機械④板金溶接実習室	-	-	-															
2084	1	機械科	板金溶接実習室	溶接機(黄緑)			1	A			機械④板金溶接実習室	3050	1300	2280															
2085	1	機械科	板金溶接実習室	アーク溶接機	グイハ	BPZ-300F-4	2	C			機械④板金溶接実習室	340	550	580															
2087	1	機械科	板金溶接実習室	付属集塵ダクト	Nederman		2	A			機械④板金溶接実習室	-	-	-															
2088	1	機械科	板金溶接実習室	溶接機用集塵装置	日本精密	NAF-60-6N1	1	A			機械④板金溶接実習室	1350	1400	2300			9.6A											コンクリート基礎：1600×1600×180)	
2089	1	機械科	板金溶接実習室	溶接機用集塵装置電源操作盤	日本精密		1	A付属			機械④板金溶接実習室	500	230	400															
2091	1	機械科	板金溶接実習室	エアラインマシ切断機	might	MP-40CF	1	C			機械④板金溶接実習室	500	220	450		7.6KVA													
2092	1	機械科	板金溶接実習室	交直両用アーク溶接器	HITACHI	AD-GPA	1	C			機械④板金溶接実習室	200	500	460		8.7KVA												エアライン供給	
2094	1	機械科	板金溶接実習室	付属集塵ダクト	Nederman		1	A			機械④板金溶接実習室	-	-	-															
2095	1	機械科	板金溶接実習室	ワイヤマシン	AMADA	DCT-1265	1	A			機械④材料倉庫	2600	2850	1600			6KW												
2104	1	機械科	板金溶接実習室	ワイヤマシン	AMADA	V-300	1	A			機械④仕上組立実習室	900	700	1650		0.04KW	0.75KW												
2106	1	機械科	板金溶接実習室	卓上溶接機	HITACHI	LE-2800	1	C			機械④板金溶接実習室	270	450	700		5.6A													
2107	1	機械科	板金溶接実習室	卓上溶接機	HITACHI	LE-2800	1	C			機械④板金溶接実習室	270	450	700		5.6A													
2108	1	機械科	板金溶接実習室	卓上溶接機	HITACHI	LE-2800	1	C			機械④板金溶接実習室	270	450	700		5.6A													
2204	1	機械科	原動機実習室(熱機械実習室)	エアコンプレッサ	IWATA	SP-07NBR	1	C			機械④原動機実習室	1000	400	790		0.75KW												エアコン用	
2212	1	機械科	原動機実習室(熱機械実習室)	内燃機性能総合試験装置	東京メテ	GWE-88/150R	1	A			機械④原動機実習室	1900	1220	1780		15A				○配管		○排水溝				○			
2214	1	機械科	原動機実習室(熱機械実習室)	付属排ガスフィルター			1	A付属			機械④原動機実習室	1000	450	480												○1・			
2229	1	機械科	鋳造実習室	ガス溶接機	昇陽商会	SGT-2050T	1	C			機械④鋳造実習室	1600	1100	1100		15A											LP		
2255	1	電気科	電力実習室(高電圧放電室)	高電圧試験装置	日新電気	PI2025A0503-C	1	A			電気④電気高圧実習室																		
								合計																					