

生涯学習センター照明LED化工事
産業廃棄物等数量集計表

(単位：k g)

種別 区分	スクラップ処分				産業廃棄物処分				
	鉄くず	ステンレスくず	アルミくず	銅くず	金属くず	廃プラ	蛍光管 水銀灯	ガラスくず	
配管・ケーブルラック	0.00		0.00		0.00	0.00			計
電線・ケーブル				0.00		0.00			0.00
弱電ケーブル				0.00		0.00			0.00
配線器具	0.00				0.00	0.00			
照明器具	0.00	0.00				2.38	255.76	131.36	
プルボックス・盤	0.00	0.00				0.00			
計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.38	255.76	131.36	

入力ルール

○ 各シートの黄色のセルに数量等を入力してください。

配管関係スクラップ重量計算書

工事名： 生涯学習センター照明LED化工事

種別	仕様	単位重量 (kg/m)	数量 (m)	スクラップ重量計		産業廃棄物重量計	
				鉄くず (k g)	アルミくず (k g)	金属くず (k g)	廃プラ (k g)
ねじなし電線管 (E管)	φ 19	0.530				0.00	
	φ 25	0.716				0.00	
	φ 31	1.050				0.00	
	φ 39	1.270				0.00	
	φ 51	1.710				0.00	
	φ 63	2.440				0.00	
	φ 75	3.300				0.00	
薄鋼電線管 (C管)	φ 19	0.690				0.00	
	φ 25	0.939				0.00	
	φ 31	1.190				0.00	
	φ 39	1.440				0.00	
	φ 51	1.940				0.00	
	φ 63	3.030				0.00	
	φ 75	3.660				0.00	
厚鋼電線管 (G管)	φ 16	1.060				0.00	
	φ 22	1.370				0.00	
	φ 28	1.900				0.00	
	φ 36	2.430				0.00	
	φ 42	2.790				0.00	
	φ 54	3.920				0.00	
	φ 70	5.000				0.00	
	φ 82	5.880				0.00	
	φ 92	8.390				0.00	
	φ 104	9.480				0.00	
金属製可とう電線管 (PZ, PV, PE管)	φ 10	0.210				0.00	
	φ 12	0.290				0.00	
	φ 15	0.320				0.00	
	φ 17	0.440				0.00	
	φ 24	0.650				0.00	
	φ 30	0.740				0.00	
	φ 38	0.970				0.00	
	φ 50	1.200				0.00	
	φ 63	1.730				0.00	
	φ 76	2.040				0.00	
	φ 83	2.210				0.00	
	φ 101	3.000				0.00	

種別	仕様	単位重量 (kg/m)	数量 (m)	スクラップ重量計		産業廃棄物重量計	
				鉄くず (k g)	アルミくず (k g)	金属くず (k g)	廃プラ (k g)
ビニル電線管 (VE, HIVE管)	φ 14	0.141					0.00
	φ 16	0.176					0.00
	φ 22	0.211					0.00
	φ 28	0.409					0.00
	φ 36	0.593					0.00
	φ 42	0.774					0.00
	φ 54	1.098					0.00
	φ 70	1.415					0.00
合成樹脂可とう電線管 (PF, CD管)	φ 82	2.156					0.00
	φ 14	0.072					0.00
	φ 16	0.084					0.00
	φ 22	0.120					0.00
波付硬質合成樹脂管 (FEP管)	φ 28	0.160					0.00
	φ 30	0.200					0.00
	φ 40	0.300					0.00
	φ 50	0.400					0.00
	φ 65	0.600					0.00
	φ 80	0.700					0.00
	φ 100	1.100					0.00
	φ 125	1.500					0.00
メタルモール	φ 150	2.000					0.00
	φ 200	3.500					0.00
	A型	0.656				0.00	
	B型	1.322				0.00	
ケーブルラック (鋼, ZAM製)	C型	2.033				0.00	
	W=200, H=70	3.133		0.00			
	W=300, H=70	3.467		0.00			
	W=400, H=70	3.833		0.00			
	W=500, H=70	4.167		0.00			
	W=600, H=70	4.533		0.00			
	W=800, H=70	5.233		0.00			
	W=200, H=100	4.233		0.00			
	W=300, H=100	4.600		0.00			
	W=400, H=100	5.000		0.00			
	W=500, H=100	5.400		0.00			
	W=600, H=100	5.800		0.00			
	W=700, H=100	6.200		0.00			
	W=800, H=100	6.600		0.00			
	W=900, H=100	7.000		0.00			
	W=1000, H=100	7.400		0.00			
ケーブルラック (アルミ製)	W=1200, H=100	9.233		0.00			
	W=200, H=70	1.533			0.00		
	W=300, H=70	1.667			0.00		
	W=400, H=70	1.833			0.00		
	W=500, H=70	1.967			0.00		
	W=600, H=70	2.133			0.00		
	W=800, H=70	2.433			0.00		
	W=1000, H=70	2.767			0.00		
	W=200, H=100	1.700			0.00		
	W=300, H=100	1.867			0.00		
	W=400, H=100	2.033			0.00		
	W=500, H=100	2.200			0.00		
	W=600, H=100	2.367			0.00		
	W=800, H=100	3.200			0.00		
	W=1000, H=100	3.633			0.00		
計				0.00	0.00	0.00	0.00

IV・ケーブル重量・体積一覧表

工事名: 生涯学習センター照明LED化工事

細目	摘要	設備工事名							単位	銅	数量	総重量計	スクラップ重量計	産業廃棄物重量計
		電灯幹線	電灯分岐	コンセント	動力幹線	動力分岐	弱電	設備	重量 (kg)	重量 (kg)		(kg)	銅くず (kg)	廃プラ (kg)
IV	1.2								0.017	0.0101	0.0	0.000	0.00	0.00
"	1.6(2sq)								0.027	0.0180	0.0	0.000	0.00	0.00
"	2.0(3.5sq)								0.038	0.0280	0.0	0.000	0.00	0.00
"	2.6(5.5sq)								0.065	0.0473	0.0	0.000	0.00	0.00
"	8.0								0.105	0.0717	0.0	0.000	0.00	0.00
"	14.0								0.175	0.1277	0.0	0.000	0.00	0.00
"	22.0								0.265	0.1995	0.0	0.000	0.00	0.00
"	38.0								0.43	0.3370	0.0	0.000	0.00	0.00
"	50.0								0.55	0.4450	0.0	0.000	0.00	0.00
"	60								0.65	0.5400	0.0	0.000	0.00	0.00
"	100								1.08	0.9133	0.0	0.000	0.00	0.00
"	150								1.61	1.3933	0.0	0.000	0.00	0.00
"	200								2.04	1.7800	0.0	0.000	0.00	0.00
"	250								2.61	2.3200	0.0	0.000	0.00	0.00
"	325								3.32	2.9650	0.0	0.000	0.00	0.00
VVF-2C	1.6								0.1	0.0360	0.0	0.000	0.00	0.00
"	2.0								0.13	0.0560	0.0	0.000	0.00	0.00
"	2.6								0.195	0.0940	0.0	0.000	0.00	0.00
VVF-3C	1.6								0.145	0.0540	0.0	0.000	0.00	0.00
"	2.0								0.185	0.0840	0.0	0.000	0.00	0.00
"	2.6								0.28	0.1420	0.0	0.000	0.00	0.00
DV-2R	2.6								0.125	0.0965	0.0	0.000	0.00	0.00
"	8.0								0.205	0.1434	0.0	0.000	0.00	0.00
"	14.0								0.34	0.2590	0.0	0.000	0.00	0.00
"	22.0								0.525	0.4067	0.0	0.000	0.00	0.00
"	38.0								0.86	0.7033	0.0	0.000	0.00	0.00
DV-3R	2.6								0.19	0.1447	0.0	0.000	0.00	0.00
"	8.0								0.31	0.2151	0.0	0.000	0.00	0.00
"	14.0								0.51	0.3831	0.0	0.000	0.00	0.00
"	22.0								0.785	0.6100	0.0	0.000	0.00	0.00
"	38.0								1.29	1.0533	0.0	0.000	0.00	0.00
"	60.0								1.96	1.6667	0.0	0.000	0.00	0.00
CV-2C	2.0								0.12	0.0367	0.0	0.000	0.00	0.00
"	3.5								0.165	0.0650	0.0	0.000	0.00	0.00
"	5.5								0.235	0.1017	0.0	0.000	0.00	0.00
"	8.0								0.3	0.1463	0.0	0.000	0.00	0.00
"	14								0.435	0.2590	0.0	0.000	0.00	0.00
"	22.0								0.635	0.4067	0.0	0.000	0.00	0.00
"	38.0								1.02	0.7033	0.0	0.000	0.00	0.00
"	60								1.57	1.0733	0.0	0.000	0.00	0.00
"	100								2.58	1.8500	0.0	0.000	0.00	0.00
"	150								3.71	2.7733	0.0	0.000	0.00	0.00
"	200								4.98	3.7000	0.0	0.000	0.00	0.00
"	250								6.14	4.6700	0.0	0.000	0.00	0.00
CV-3C	2.0								0.15	0.0550	0.0	0.000	0.00	0.00
"	3.5								0.21	0.0977	0.0	0.000	0.00	0.00
"	5.5								0.3	0.1527	0.0	0.000	0.00	0.00
"	8.0								0.358	0.2197	0.0	0.000	0.00	0.00
"	14								0.585	0.3867	0.0	0.000	0.00	0.00
"	22								0.86	0.6100	0.0	0.000	0.00	0.00
"	38								1.41	1.0530	0.0	0.000	0.00	0.00
"	60								2.17	1.6667	0.0	0.000	0.00	0.00
CV-4C	3.5								0.26	0.1303	0.0	0.000	0.00	0.00
CVT	22								0.85	0.6100	0.0	0.000	0.00	0.00
"	38								1.35	1.0530	0.0	0.000	0.00	0.00
"	60								2	1.6667	0.0	0.000	0.00	0.00
(銅重はCV)	100								3.25	2.7767	0.0	0.000	0.00	0.00
"	150								4.65	4.1630	0.0	0.000	0.00	0.00
"	200								6.2	5.5500	0.0	0.000	0.00	0.00
"	250								7.55	7.0050	0.0	0.000	0.00	0.00
6KVCV	14								1.48	0.3867	0.0	0.000	0.00	0.00
6KVCV(適用)	22								1.59	0.6100	0.0	0.000	0.00	0.00
"	38								2.19	1.0533	0.0	0.000	0.00	0.00
"	60								2.97	1.6667	0.0	0.000	0.00	0.00
												0.000	0.00	0.00
												0.000	0.00	0.00
												0.000	0.00	0.00
合計											1.3mm以上	0.000	0.00	0.00

弱電ケーブル重量一覧表

工事名: 生涯学習センター照明LED化工事

細目	摘要	設備工事名						単位	銅	数量	総重量計 (kg)	スクラップ 重量計	産業廃棄物 重量計
		コンセント	助力分岐	弱電	火災			重量 (kg)	重量 (kg)			銅くず (kg)	廃プラ (kg)
CVV 1.25sq	4C							0.15	0.0413	0.0	0.000	0.00	0.00
CVV 2sq	2C							0.13	0.0367	0.0	0.000	0.00	0.00
"	3C							0.16	0.0550	0.0	0.000	0.00	0.00
"	4C							0.2	0.0733	0.0	0.000	0.00	0.00
"	5C							0.24	0.0913	0.0	0.000	0.00	0.00
"	6C							0.28	0.1093	0.0	0.000	0.00	0.00
"	7C							0.3	0.1280	0.0	0.000	0.00	0.00
"	8C							0.34	0.1463	0.0	0.000	0.00	0.00
"	10C							0.43	0.1830	0.0	0.000	0.00	0.00
"	12C							0.49	0.2197	0.0	0.000	0.00	0.00
"	15C							0.575	0.2747	0.0	0.000	0.00	0.00
"	20C							0.735	0.3667	0.0	0.000	0.00	0.00
"	30C							1.1	0.5500	0.0	0.000	0.00	0.00
CVV 3.5sq	2C							0.18	0.0650	0.0	0.000	0.00	0.00
"	3C							0.225	0.0977	0.0	0.000	0.00	0.00
"	4C							0.28	0.1303	0.0	0.000	0.00	0.00
"	5C							0.34	0.1627	0.0	0.000	0.00	0.00
"	6C							0.4	0.1953	0.0	0.000	0.00	0.00
"	7C							0.43	0.2277	0.0	0.000	0.00	0.00
"	8C							0.5	0.2603	0.0	0.000	0.00	0.00
"	10C							0.63	0.3257	0.0	0.000	0.00	0.00
"	12C							0.72	0.3900	0.0	0.000	0.00	0.00
"	15C							0.855	0.4867	0.0	0.000	0.00	0.00
"	20C							1.13	0.6500	0.0	0.000	0.00	0.00
"	30C							1.67	0.9767	0.0	0.000	0.00	0.00
HP・CPEV等 0.65(0.5)	2C							0.027	0.0035	0.0	0.000	0.00	0.00
"	3C							0.033	0.0053	0.0	0.000	0.00	0.00
"	4C							0.039	0.0070	0.0	0.000	0.00	0.00
"	6C							0.075	0.0106	0.0	0.000	0.00	0.00
"	5P							0.1	0.0176	0.0	0.000	0.00	0.00
"	7P							0.125	0.0246	0.0	0.000	0.00	0.00
"	10P							0.16	0.0352	0.0	0.000	0.00	0.00
"	20P							0.27	0.0703	0.0	0.000	0.00	0.00
"	30P							0.375	0.1055	0.0	0.000	0.00	0.00
"	50P							0.585	0.1758	0.0	0.000	0.00	0.00
"	100P							1.11	0.3517	0.0	0.000	0.00	0.00
HP・CPEV等 0.9	2C							0.036	0.0113	0.0	0.000	0.00	0.00
"	3C							0.044	0.0170	0.0	0.000	0.00	0.00
"	4C							0.055	0.0226	0.0	0.000	0.00	0.00
"	6C							0.11	0.0340	0.0	0.000	0.00	0.00
"	5P							0.155	0.0566	0.0	0.000	0.00	0.00
"	7P							0.2	0.0792	0.0	0.000	0.00	0.00
"	10P							0.255	0.1132	0.0	0.000	0.00	0.00
"	20P							0.455	0.2264	0.0	0.000	0.00	0.00
"	30P							0.65	0.3395	0.0	0.000	0.00	0.00
"	50P							1.04	0.5659	0.0	0.000	0.00	0.00
"	100P							2.04	1.1318	0.0	0.000	0.00	0.00
HP・CPEV等 1.2	2C							0.05	0.0200	0.0	0.000	0.00	0.00
"	3C							0.065	0.0300	0.0	0.000	0.00	0.00
"	4C							0.08	0.0400	0.0	0.000	0.00	0.00
"	5C							0.095	0.0500	0.0	0.000	0.00	0.00
"	6C							0.165	0.0600	0.0	0.000	0.00	0.00
"	5P							0.23	0.1000	0.0	0.000	0.00	0.00
"	7P							0.3	0.1400	0.0	0.000	0.00	0.00
"	10P							0.4	0.2000	0.0	0.000	0.00	0.00
"	20P							0.745	0.4000	0.0	0.000	0.00	0.00
"	30P							1.08	0.6000	0.0	0.000	0.00	0.00
"	50P							1.78	1.0000	0.0	0.000	0.00	0.00
"	100P							3.44	2.0000	0.0	0.000	0.00	0.00
同軸ケーブル (5C-2V)	5C-FB							0.063	0.0078	0.0	0.000	0.00	0.00
	7C-FB							0.105	0.0157	0.0	0.000	0.00	0.00
マイクケーブル (MVVS0.75-2C)	4E6							0.066	0.0079	0.0	0.000	0.00	0.00
										0.0	0.000	0.00	0.00
										0.0	0.000	0.00	0.00
										0.0	0.000	0.00	0.00
合計										1.3mm以下	0.000	0.00	0.00

配線器具等

工事名:

生涯学習センター照明LED化工事

細目	摘要	設備工事名							単位 重量(kg)	数量	スクラップ 重量計	産業廃棄物重量計	
		電灯分岐	コンセント	動力分岐	弱電	火災					鉄くず (kg)	金属くず (kg)	廃プラ (kg)
コンセント	壁・床共								0.080	0			0.00
スイッチ									0.050	0			0.00
換気扇25cm									2.400	0		0.00	
換気扇30cm									3.000	0		0.00	
換気扇25cm	シャター付								3.400	0		0.00	
換気扇30cm	シャター付								4.000	0		0.00	
押しボタン									0.050	0			0.00
モジュラーコンセント									0.050	0			0.00
情報コンセント									0.200	0			0.00
テレビ端子									0.050	0		0.00	
分岐器									0.220	0		0.00	
分配器・混合器									0.300	0		0.00	
増幅器									50.000	0		0.00	
モニター架									50.000	0		0.00	
アンテナmast	自立・壁面共								20.500	0	0.00		
インターホン子機									0.730	0			0.00
インターホン親機									1.500	0			0.00
P型発信機	1.2級共								20.000	0			0.00
表示灯									0.115	0			0.00
警報ベル									0.180	0			0.00
感知器	煙・差動等								0.150	0			0.00
壁掛型スピーカ	両面型共								2.100	0			0.00
天井埋込スピーカ									1.500	0			0.00
壁付アッテネーター									0.050	0			0.00
子時計	電池式共								1.800	0			0.00
合計											0.00	0.00	0.00

照明器具関係スクラップ重量計算書

工事名:

生涯学習センター照明LED化工事

名称	規格		摘要	単位重量 (kg/個)	数量 (個)	スクラップ 重量計		産業廃棄物重量計			
						鉄くず (kg)	SUSくず (kg)	金属くず (kg)	廃プラ (kg)	蛍光管・ 水銀灯 (Kg)	ガラスくず (Kg)
蛍光灯	FL40(32)W-2		直付	3.3	66			217.80		33.66	
	FL40(32)W-1		//	2.6	81			210.60		20.66	
	FL20(16)W-2		//	1.7	1			1.70		0.26	
	FL20(16)W-1		//	1.2	16			19.20		2.08	
	FL40(32)W-2		直付 (ウォールライト)	4.5				0.00	0.00	0.00	
	FL40(32)W-1		//	3.5				0.00	0.00	0.00	
	FL20(16)W-2		//	2.3				0.00	0.00	0.00	
	FL20(16)W-1		//	1.7	5			6.12	2.38	0.65	
	FL40(32)W-2		埋込(下面開放)	6.0	179			1074.00		91.29	
	FL40(32)W-1		//	4.3	14			60.20		3.57	
	FL20(16)W-2		//	3.5				0.00		0.00	
	FL20(16)W-1		//	2.0				0.00		0.00	
	FL40(32)W-2		埋込(ルーバー付)	6.9				0.00	0.00	0.00	
	FL40(32)W-1		//	5.1				0.00	0.00	0.00	
	FL20(16)W-2		//	4.1				0.00	0.00	0.00	
	FL20(16)W-1		//	2.1				0.00	0.00	0.00	
	FL40(32)W-4		埋込(ガラスカバー付)	10.0	94			837.21		95.88	102.79
	FL40(32)W-1		//	5.2				0.00		0.00	0.00
	FL20(16)W-2		//	4.7				0.00		0.00	0.00
	FL20(16)W-1		//	2.5				0.00		0.00	0.00
	FL10W-1		全ての器具に摘要	0.9	9			8.10		0.50	
防犯灯	FL20W-2			2.4				0.00		0.00	
	FL20W-1			1.7	36			61.20		4.68	
白熱灯	IL100W以下		直付	0.5	129			64.50			4.39
	IL100W以下		埋込	0.5	567			283.50			19.28

名称	規格				摘要	単位重量 (kg/個)	数量 (個)	スクラップ 重量計		産業廃棄物重量計			
								鉄くず (kg)	SUSくず (kg)	金属くず (kg)	廃プラ (kg)	蛍光管・ 水銀灯 (Kg)	ガラスくず (Kg)
屋外照明 (HID)	ポール	数量	灯具	数量	水銀灯にも摘要								
(鋼製ポールに適用)	3.5m	0	100W			3.0		0.00		0.00		0.00	
	4.0m		200W	0				0.00		0.00		0.00	
	4.5m	0	250W					0.00		0.00		0.00	
	5.0m		300W					0.00		0.00		0.00	
	5.5m		400W	0				0.00		0.00		0.00	
投光器 (HID)	灯具	数量	安定器	数量	水銀灯にも摘要								
	200～ 400W	1	200W	0		4.6				0.00		0.00	0.00
			250W	11						77.00		2.53	4.90
			300W	0						0.00		0.00	0.00
			400W	0						0.00		0.00	0.00
	700～ 1000W	1	700W	0		8.3				0.00		0.00	0.00
			1000W							0.00		0.00	0.00
安定器収納函		H(m)	W(m)	D(m)									
	鋼板	0	0	0	安定器は灯具に含む		0	0.00					
	鋼板	0	0	0	//		0	0.00					
	SUS	0.5	0.5	0.2	//		0		0.00				
	SUS	0	0	0	//		0		0.00				
合計								0.00	0.00	2921.13	2.38	255.76	131.36

工事名： 生涯学習センター照明LED化工事

プルボックス，分電盤，動力盤スクラップ重量計算書

名称	仕様	主幹	分岐	高さH	幅W	奥行D	厚さ t	体積	単位重量	重量	数量	スクラップ重量計		産業廃棄物 重量計 廃プラ (k g)
				(m)	(m)	(m)	(mm)	(m3)	(t/m3)	(k g)	(個)	鉄くず (k g)	SUSくず (k g)	
プルボックス	SUS			0.3	0.3	0.3	1.5	0.00081	7.93	6.4233			0.00	
	SUS			0.2	0.2	0.1	1.5	0.00024	7.93	1.9032			0.00	
	SUS			1.2	1.2	1.2	1.5	0.01296	7.93	102.7728			0.00	
	SUS						1.5	0	7.93	0			0.00	
	SUS						1.5	0	7.93	0			0.00	
プルボックス	鋼板			0.3	0.4	0.2	1.6	0.000832	7.85	6.5312		0.00		
	鋼板			0.5	0.5	0.5	1.6	0.0024	7.85	18.84		0.00		
	鋼板			1.2	1.2	1.2	1.6	0.013824	7.85	108.5184		0.00		
	鋼板			0.3	5.6	0.5	1.6	0.014816	7.85	116.3056		0.00		
総合盤	鋼板			2.71	0.7	0.4	1.6	0.0104352	7.85	81.91632		0.00		
機器収容箱	鋼板			0.5	0.2	0.1	1.6	0.000544	7.85	4.2704		0.00		
制御盤	鋼板			2	1.8	0.5	1.6	0.0176	7.85	138.16		0.00		
手元開閉器	鋼板			0.7	0.5	0.3	1.6	0.002272	7.85	17.8352		0.00		
ワイリングダクト	鋼板			0.3	5.6	0.5	1.6	0.014816	7.85	116.3056		0.00		
発電機	鋼板			1.2	2.19	1	1.6	0.0192576	7.85	151.17216		0.00		
受電盤	鋼板			2.35	0.8	2	1.6	0.026176	7.85	205.4816		0.00		
受電盤	鋼板			2.35	0.8	2	1.6	0.026176	7.85	205.4816		0.00		
低圧電灯盤	鋼板			2.35	1	2	1.6	0.02896	7.85	227.336		0.00		
低圧動力盤	鋼板			2.35	1	2	1.6	0.02896	7.85	227.336		0.00		
低圧動力盤	鋼板			2.35	1	2	1.6	0.02896	7.85	227.336		0.00		
小計												0.00	0.00	0.00

名称	仕様	主幹	分岐	高さH	幅W	奥行D	厚さ t	体積	単位重量	重量	数量	スクラップ重量計		産業廃棄物 重量計 廃プラ (k g)
				(m)	(m)	(m)	(mm)	(m3)	(t/m3)	(k g)	(個)	鉄くず (k g)	SUSくず (k g)	
分電盤	SUS			0.5	0.5	0.2	1.2	0.00108	7.93	8.5644	0		0.00	
	50AF以下													0.00
	100AF以下													0.00
	100AF以上													0.00
分電盤	SUS			0	0	0	1.2	0	7.93	0	0		0.00	
	50AF以下													0.00
	100AF以下													0.00
	100AF以上													0.00
分電盤	鋼板			0.9	0.5	0.2	1.6	0.002336	7.85	18.3376	0	0.00		
	50AF以下	1	20											0.00
	100AF以下													0.00
	100AF以上													0.00
分電盤	鋼板			0	0	0	1.6	0	7.85	0	0	0.00		
	50AF以下													0.00
	100AF以下													0.00
	100AF以上													0.00
分電盤	鋼板			0	0	0	1.6	0	7.85	0	0	0.00		
	50AF以下													0.00
	100AF以下													0.00
	100AF以上													0.00
分電盤	鋼板			0	0	0	1.6	0	7.85	0	0	0.00		
	50AF以下													0.00
	100AF以下													0.00
	100AF以上													0.00
分電盤	鋼板			0	0	0	1.6	0	7.85	0	0	0.00		
	50AF以下													0.00
	100AF以下													0.00
	100AF以上													0.00
小計												0.00	0.00	0.00

名称	仕様	主幹	分岐	高さH	幅W	奥行D	厚さ t	体積	単位重量	重量	数量	スクラップ重量計		産業廃棄物 重量計 廃プラ (k g)
				(m)	(m)	(m)	(mm)	(m3)	(t/m3)	(k g)	(個)	鉄くず (k g)	SUSくず (k g)	
動力盤	SUS			0	0	0	1.2	0	7.93	0	0		0.00	
	50AF以下													0.00
	100AF以下													0.00
	100AF以上													0.00
動力盤	SUS			0	0	0	1.2	0	7.93	0	0		0.00	
	50AF以下													0.00
	100AF以下													0.00
	100AF以上													0.00
動力盤	SUS			0	0	0	1.2	0	7.93	0	0		0.00	
	50AF以下													0.00
	100AF以下													0.00
	100AF以上													0.00
動力盤	鋼板			0	0	0	1.6	0	7.85	0	0	0.00		
	50AF以下													0.00
	100AF以下													0.00
	100AF以上													0.00
動力盤	鋼板			0	0	0	1.6	0	7.85	0	0	0.00		
	50AF以下													0.00
	100AF以下													0.00
	100AF以上													0.00
動力盤	鋼板			0	0	0	1.6	0	7.85	0	0	0.00		
	50AF以下													0.00
	100AF以下													0.00
	100AF以上													0.00
動力盤	鋼板			0	0	0	1.6	0	7.85	0	0	0.00		
	50AF以下													0.00
	100AF以下													0.00
	100AF以上													0.00
動力盤	鋼板			0.5	0.5	0.2	1.6	0.00144	7.85	11.304	0	0.00		
	50AF以下													0.00
	100AF以下													0.00
	100AF以上													0.00
小計												0.00	0.00	0.00

名称	仕様	主幹	分岐	高さH	幅W	奥行D	厚さ t	体積	単位重量	重量	数量	スクラップ重量計		産業廃棄物 重量計 廃プラ (k g)
				(m)	(m)	(m)	(mm)	(m3)	(t/m3)	(k g)	(個)	鉄くず (k g)	SUSくず (k g)	
分電盤	樹脂製			0	0	0	2	0	1.4	0	0			0.00
	50AF以下													0.00
	100AF以下													0.00
	100AF以上													0.00
分電盤	樹脂製			0	0	0	2	0	1.4	0	0			0.00
	50AF以下													0.00
	100AF以下													0.00
	100AF以上													0.00
動力盤	樹脂製			0	0	0	2	0	1.4	0	0			0.00
	50AF以下													0.00
	100AF以下													0.00
	100AF以上													0.00
動力盤	樹脂製			0	0	0	2	0	1.4	0	0			0.00
	50AF以下													0.00
	100AF以下													0.00
	100AF以上													0.00
小計												0.00	0.00	0.00
端子盤	鋼板			0.7	0.5	0.2	1.6	0.001888	7.85	14.8208	0	0.00		
T2-1	端子台10P	8												0.00
	端子台20P	0												0.00
	端子台30P	0												0.00
端子盤	鋼板			0	0	0	1.6	0	7.85	0	0	0.00		
	端子台10P	0												0.00
	端子台20P	0												0.00
	端子台30P	0												0.00
端子盤	鋼板			0	0	0	1.6	0	7.85	0	0	0.00		
	端子台10P	0												0.00
	端子台20P	0												0.00
	端子台30P	0												0.00
端子盤	鋼板			0	0	0	1.6	0	7.85	0	0	0.00		
	端子台10P	0												0.00
	端子台20P	0												0.00
	端子台30P	0												0.00
小計														
合計												0.00	0.00	0.00