

# 受電設備台帳

事業所名;広島県立湯来南高等学校

令和 7 年 12 月

記号	機器名称	仕様	型式	製造者	製造番号	製造年月
	気中負荷開閉器(PAS)	7.2KV 200A 方向性		戸上電機		2003年4月
	高圧地絡継電器(DGR)	100V 0.2~0.8A 0.1~0.8秒 2~15%	LTR-M-D	戸上電機		2003年4月
	高圧ケーブル	6600V	CV	HS&T		1019年
	LBS	7.2KV 200A 40KA G30A	LBS-6A/200	富士電機	2405246430144	2024年5月
	PF	7.2KV G30A	Jc-6/30	富士電機		
	変圧器	1Φ50kVA 6600/210-105V 238A	T10-710050-G	愛知電機	TP162052	2018年
	変圧器	3Φ100kVA 6600/210V 275A	SOU-YDCR3	(株)日立産機システム	H147422009	2020年
	高圧コンデンサー	3Φ25.5kvar 6600V	AF702250KCC	ニチコン株式会社	B20N0756	2020年
	高圧カットアウト	7.2kv 30A PC-6 限流ヒューズ10A 3相トランス		高松		1982年
	高圧カットアウト	7.2kv 30A PC-6 限流ヒューズ15A 1相トランス		高松		1982年
	高圧カットアウト	7.2kv 30A PC-6 コンデンサー		高松		1982年