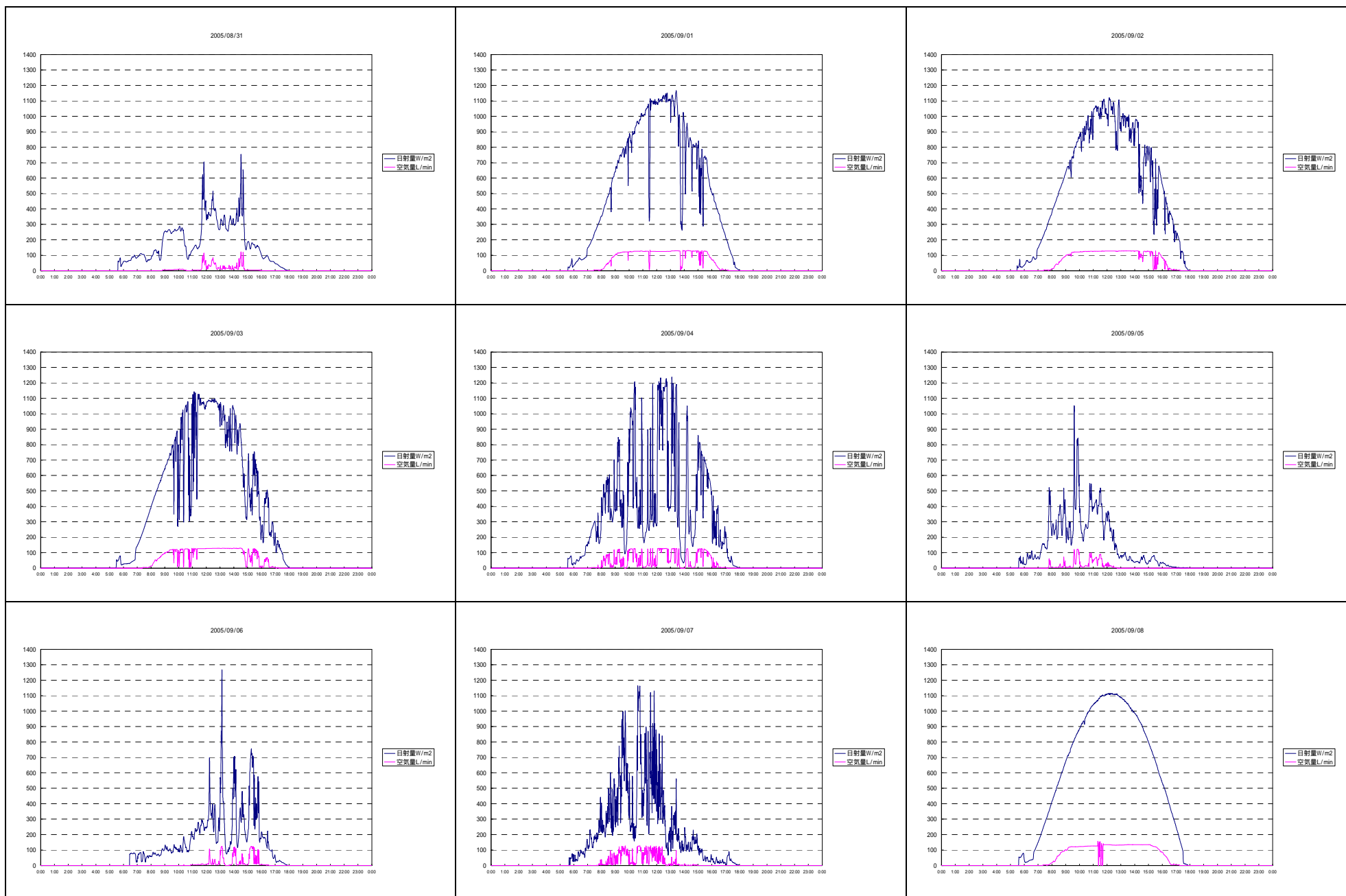
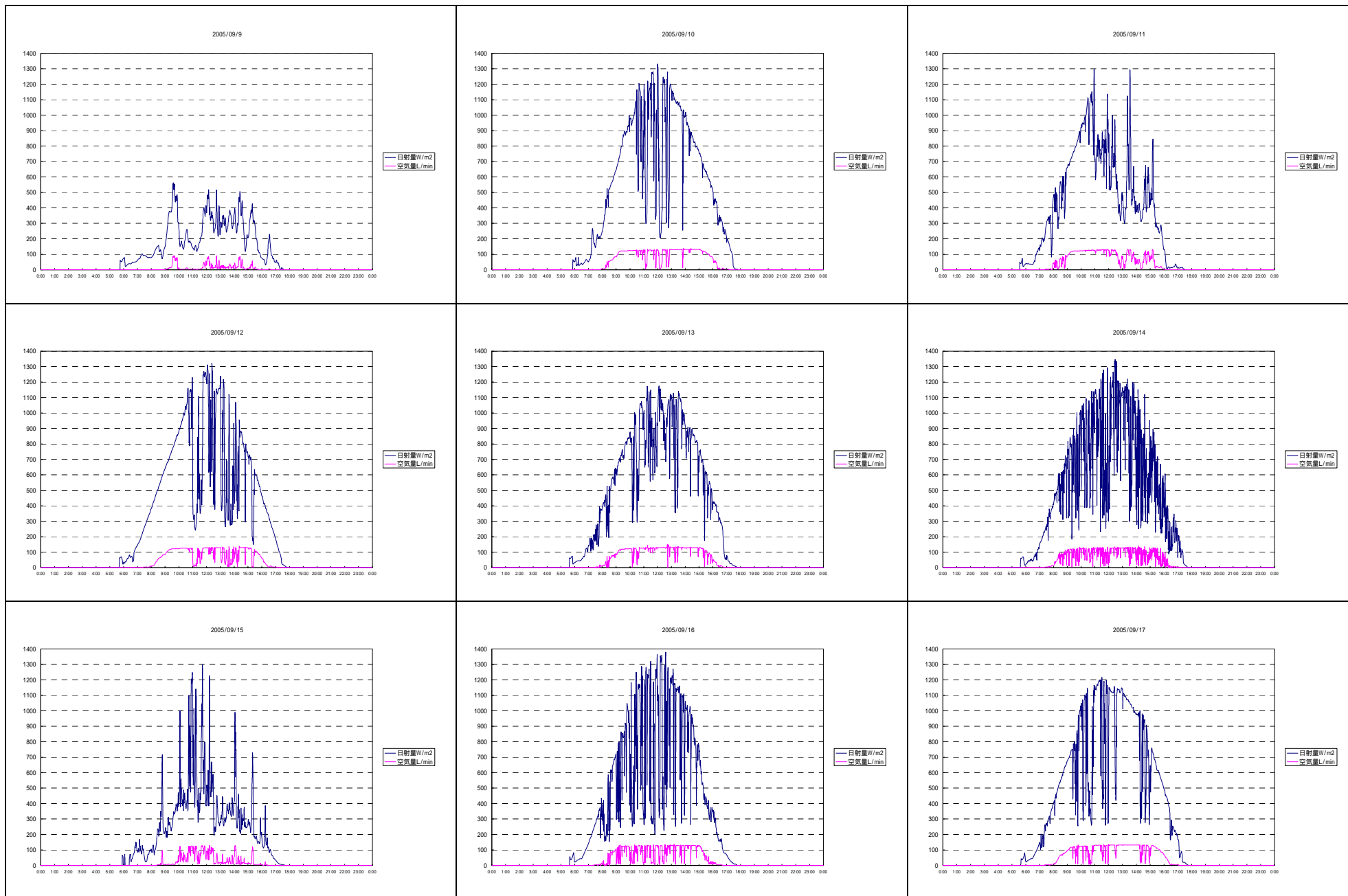


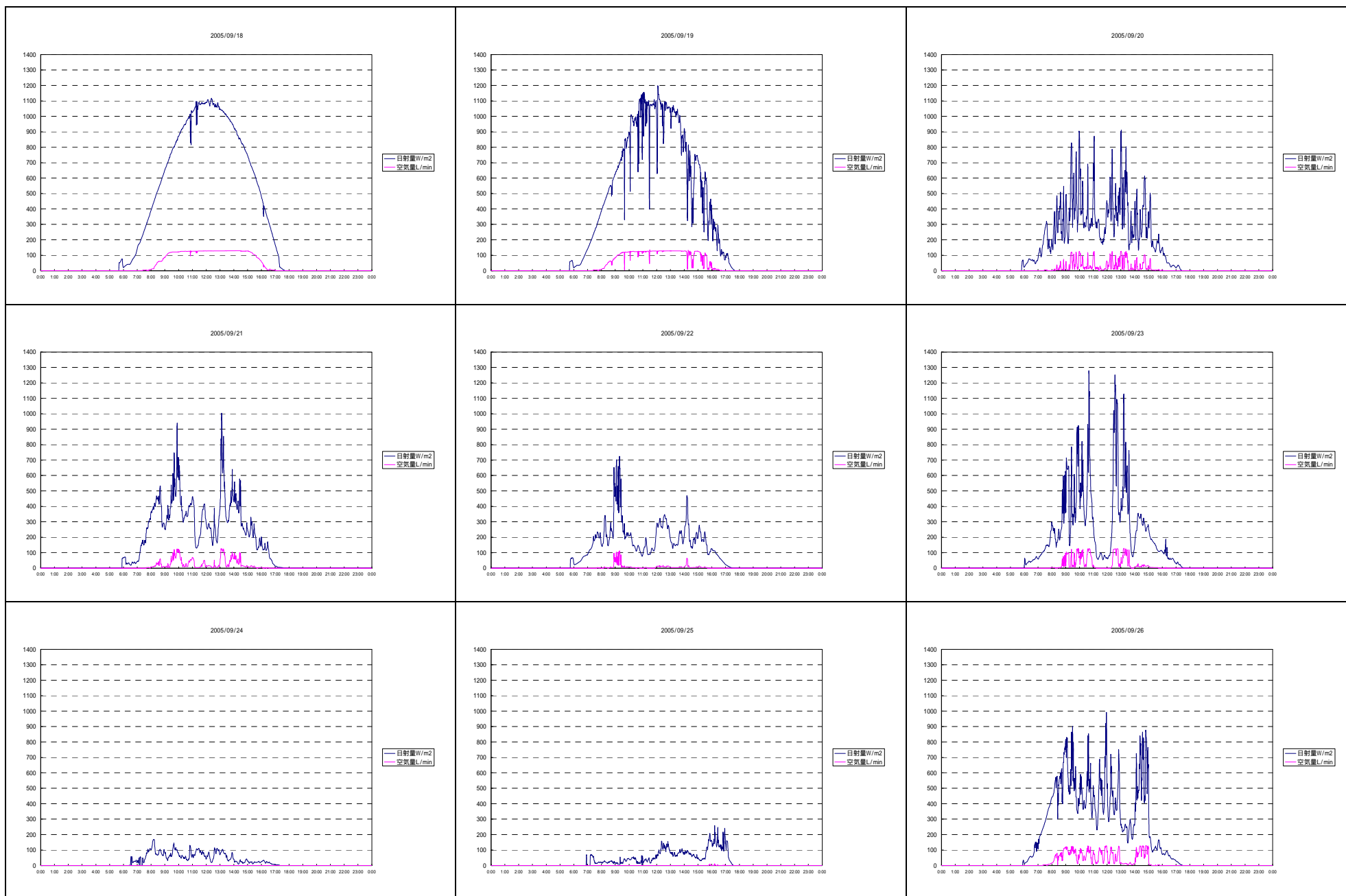
# ( 3 1 ) 平成 17 年 8 月 31 日 ~ 9 月 8 日 日射量と吐出し空気量の関係



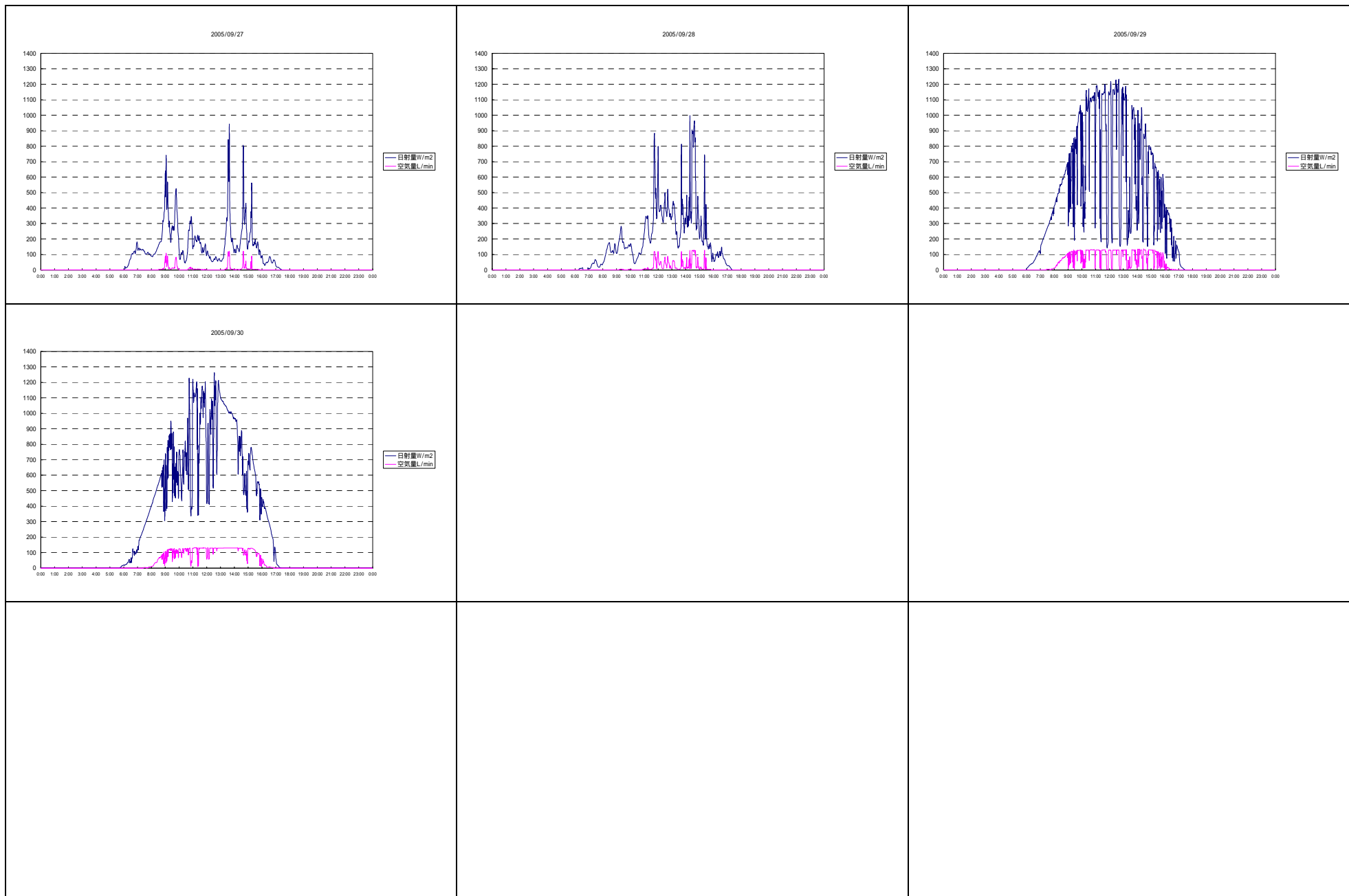
# (32) 平成17年9月9日~9月17日 日射量と吐出し空気量の関係



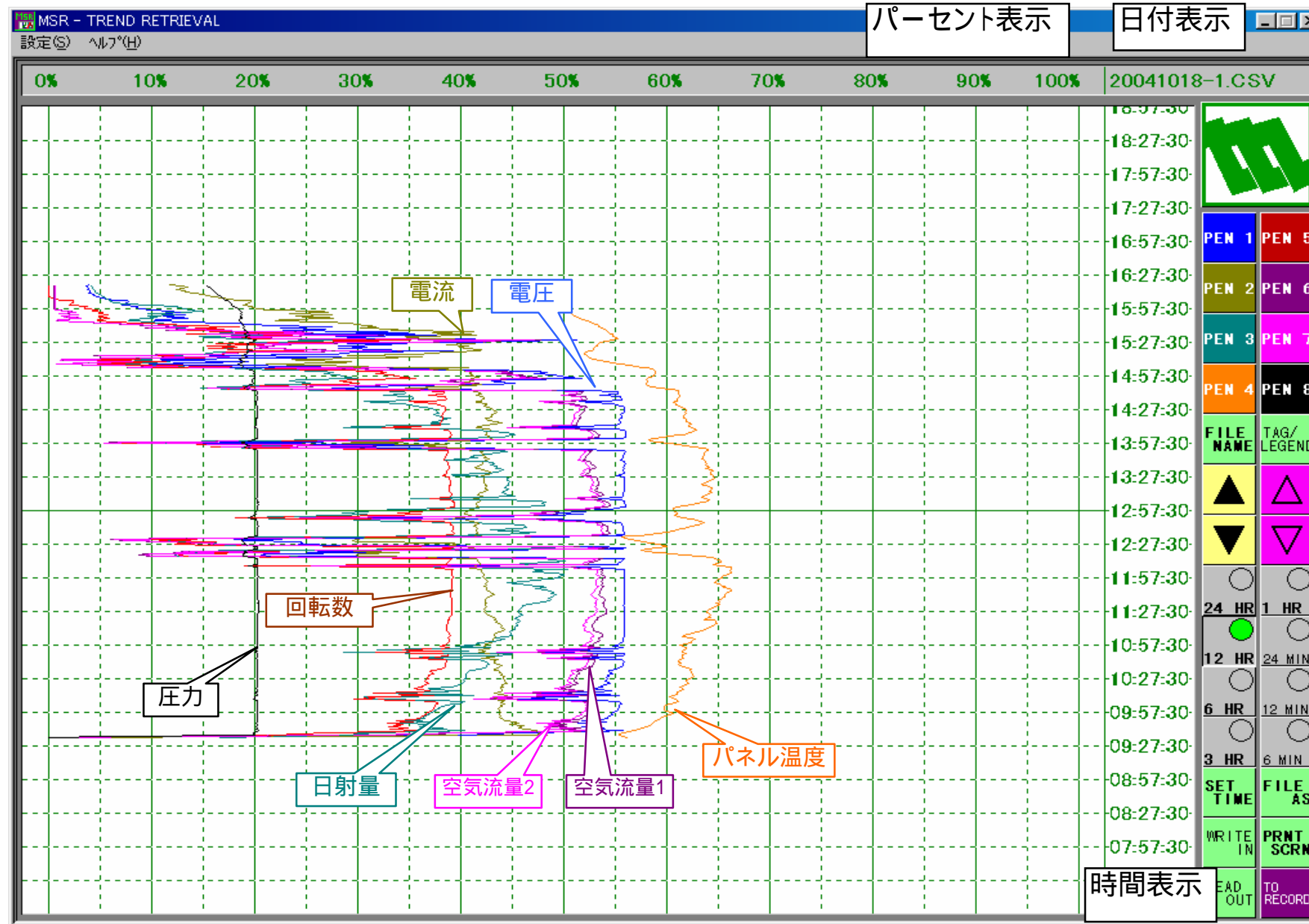
# ( 3 3 ) 平成 17 年 9 月 18 日 ~ 9 月 26 日 日射量と吐出し空気量の関係



# ( 3 4 ) 平成 17 年 9 月 27 日 ~ 9 月 30 日 日射量と吐出し空気量の関係



# 太陽光システム曝気装置 運転データ 表示説明



名称	最大値	最小値
PEN1 電圧(2次) V	40	0
PEN2 電流 A	75	0
PEN3 日射量 W/m2	2000	0
PEN4 パネル温度	100	-50
PEN5 回転数 rpm	2500	0
PEN6 空気流量1 L/min	100	0
PEN7 空気流量2 L/min	100	0
PEN8 圧力 Kg/cm2	10	0