

サタケ穀物乾燥機 所要動力（電力）一覧

SDR ティアラ乾燥機

型 式	製造年	定格電圧 (V)	定格出力 (kW)								最大同時 使用電力 (kW)
			送風機	下搬送・ 昇降機	ロータリ バルブ	バーナ ファン	排出切換 バルブ	自動 水分計	排塵機	操作盤	
SDR1500・2000・2500TS	2022～2025	三相200 単相200 (※1)	0.7	0.7	0.06	0.05	0.003	0.006	0.06	0.05	1.629
SDR1500・2000・2500TS-S	2022～2025		0.7	0.7	0.06	0.05	0.003	0.006	0.06	0.05	1.629
SDR2800TS	2022～2025	三相200	0.7	0.7	0.06	0.05	0.003	0.006	0.06	0.05	1.629
SDR2800TS-S	2022～2025	三相200	0.7	0.7	0.06	0.05	0.003	0.006	0.06	0.05	1.629
SDR3000・3500TS	2022～	三相200	0.85	0.7	0.06	0.05	0.003	0.006	0.06	0.05	1.779
SDR3000・3500・4000・4500TM	2022～2025	三相200	1.3	0.7	0.06	0.045	0.003	0.006	0.1	0.05	1.964 (※2)
SDR5000・5500TM	2022～2025	三相200	1.3	0.7	0.06	0.045	0.003	0.006	0.1	0.05	2.264
SDR6000・6500TL	2022～2025	三相200	1.8	0.7	0.06	0.045	0.003	0.006	0.1	0.05	2.764

※1…本体内蔵のインバータで単相200・三相200Vに対応します。単相 100V はオプションのトランスを接続することで対応します。

※2…SDR3000・3500・4000・4500TM は、インバータ制御開発チームにより送風機出力が 1.0kW 以下になるため、最大同時使用電力が 1.964kW になります。