

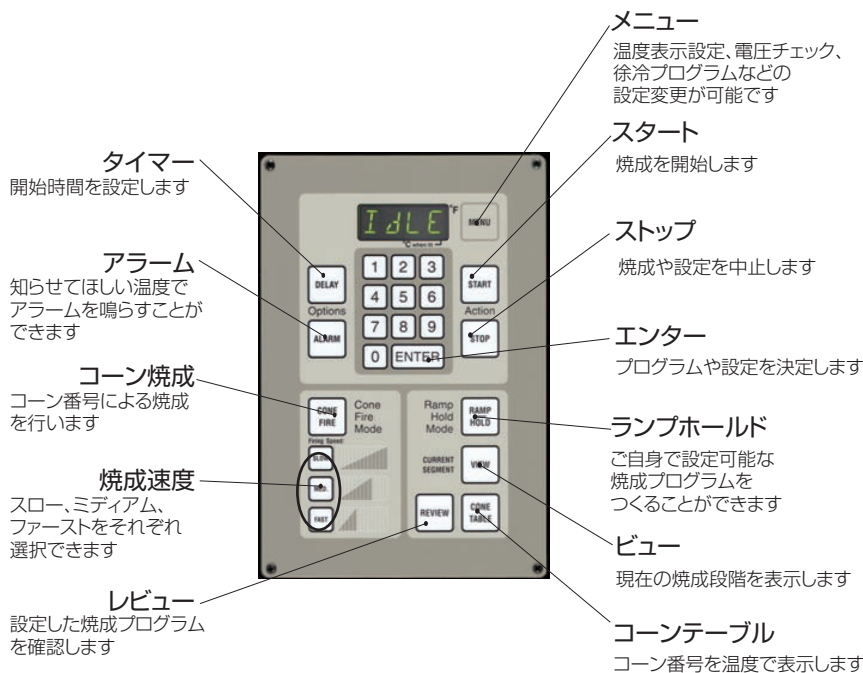
使いやすい高さの55シリーズと最大容量を誇るEX1850SFが新登場!

モデル	電源	内容積 (立米)	最高 温度	外径mm		内径mm		重量 キロ	本体価格 (税抜価格)	エクセルキルンセット 付属品	セット価格 (税抜価格)
				径	高	径	深				
EX324SF	スタン ダード	単相 200V 26.8A 5,369W	70L	1287℃	580	595	420	450	54	棚板3枚(380mm) SSオートンコーン9本 アルミナコーティング500ml 支柱15本	¥390,000 (¥421,000)
	パワ ーア ップ	単相 200V 33.0A 6,660W									
EX329SF		単相 200V 40.0A 8,000W	89L	1287℃	580	715	420	563	76	棚板3枚(380mm)SSオートンコーン9本 アルミナコーティング500ml、支柱15本	¥420,000 (¥453,600)
EX344SF	スタン ダード	単相 200V 39.3A 7,857W	0.13	1287℃	750	595	590	450	80	棚板3枚(500mm) SSオートンコーン9本 アルミナコーティング500ml 支柱15本	¥495,000 (¥534,600)
	パワ ーア ップ	単相 200V 45.0A 9,000W									
EX353SF		単相 200V 48A 9,600W	0.15	1287℃	750	715	590	563	88	棚板3枚(500mm) SSオートンコーン9本 アルミナコーティング500ml 支柱15本	¥525,000 (¥567,000) ¥536,000 (¥578,880)
		三相 200V 34.6A 9,600W									
EX365SF		単相 200V 49.9A 10,000W	0.20	1287℃	750	830	590	680	97	棚板5枚(500mm) SSオートンコーン9本 アルミナコーティング500ml 支柱30本	¥583,000 (¥629,640) ¥594,000 (¥641,520)
		三相 200V 34.0A 11,000W									
EX1266SF		単相 200V 50.5A 10,100W	0.20	1287℃	870	595	720	450	104	棚板3枚(600mm) SSオートンコーン9本 アルミナコーティング500ml 支柱15本	¥583,000 (¥629,640) ¥594,000 (¥641,520)
		三相 200V 40.0A 11,500W									
EX381SF		単相 200V 57.5A 11,500W	0.23	1287℃	870	715	720	563	118	棚板3枚(600mm) SSオートンコーン9本 アルミナコーティング500ml 支柱15本	¥629,000 (¥679,320) ¥613,000 (¥662,040)
		三相 200V 39.4A 11,530W									
EX1099SF		単相 200V 71.5A 14,300W	0.30	1287℃	870	830	720	680	132	棚板5枚(600mm) SSオートンコーン9本 アルミナコーティング500ml 支柱30本	¥787,000 (¥849,960) ¥800,100 (¥864,108)
		三相 200V 48.8A 14,300W									
EX2099SF		単相 200V 83.2A 16,640W	0.35	1287℃	870	940	720	790	146	棚板5枚(600mm) SSオートンコーン9本 アルミナコーティング500ml 支柱30本	¥876,000 (¥946,080) ¥901,000 (¥973,080)
		三相 200V 53.8A 17,300W									
EX1850SF		三相 200V 80.0A 23,500W	0.56	1287℃	933 1302	933	787 1168	686	217	—	—

※ 外径の高さはキルンスタンド(210 mm)を含みません。

コントロールパネル

＜各キーの名称と役割＞



＜自己診断機能＞

新型のコントロールパネルを装着した機種には自己診断機能が用意されています。窯の電源電圧、エレメントの電流値、コントロール基板の温度などを診断することができます。これらの中で最も役に立つ診断はエレメント電流の測定です。窯の各段の電流値を調べることによってエレメントの断線や寿命、あるいはリレーの故障などを知ることができます。

例えばモデル EX365SF 各段の電流値を求める操作方法は以下の通りです。

操作	LED 表示
MENU を押す	SET
MENU を押す	dIAG
ENTER を押す	ERTF
MENU を押す	VOLTS
MENU を押す	AMPS
ENTER を押す	AMP1、XX AMP2、YY AMP3、ZZ

※記載価格は本体価格です。()内は8%の税込価格を表します。消費税が変更された場合は、税込価格が変更になります。