省エネ方策別省エネポテンシャル 2. 食品製造業(水産加工)

省エネポテンシャルとは、診断先エネルギー使用量に 対する提案省エネ量の比率 単位:%

	設備	改善項目								1	事業者								
			Α	В	С	D	E	F	G	Н	I	J	K	L	М	N	0	Р	Q
運用改善	無明	照明の間引き、減灯	-	-	0.3	0.4	0.1	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		日照時の消灯	_	_	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	_	_	_	-	_	_
		吐出圧の適正化	_	0.1	-	-	-	-	0.3	-	-	0.4	-	_	_	_	-	0.2	_
	ボイラ	蒸気圧力の適正化	_	-	-	-	_	_	0.1	-	0.9	-	-	0.1	0.0	_	0.4	-	-
		空気比の適正化(ボイラ)	_	-	-	-	0.3	_	0.1	-	0.2	1.8	-	-	_	_	0.3	-	0.1
		給湯設定温度の適正化(含 季節別)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-
	空調	設定温度の適正化(空調:含 夜間休日、季節別等)	-	-	-	0.1	-	0.5	-	0.3	-	0.02	-	-	-	-	-	0.3	-
		室外機の日陰化、フィン清掃(空調)	-	0.2	-	0.1	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		室外機への散水(空調)	_	-	-	0.1	_	_	-	-	-	-	-	-	_	_	_	-	-
		クランクケースヒータ:中間期等で電源遮断(含:屋外機等の電源遮断)	_	_	0.1	-	_	_	-	-	-	-	_	-	-	_	-	_	_
	冲風熚 冲烬熚	設定温度の適正化(含 夜間休日、季節別)	2.8	_	1.6	-	-	2.1	-	-	-	-	-	_	_	2.3	0.6	_	_
		室外機等の日陰化、室外機等のフィン洗浄	_	-	-	-	_	_	-	-	0.1	-	-	-	_	_	_	-	-
	変圧器	変圧器負荷率の適正化(負荷平準化)	_	-	-	-	_	_	-	-	0.1	-	-	-	_	_	_	-	-
	デマンド管理	電力計測ユニット設置やデータロガー等による分析対策	4.9	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	_	_	_	-	-
投資改善	照明	LED灯への更新	-	3.9	3.9	-	0.4	-	-	1.0	1.8	0.7	-	-	-	0.2	0.3	0.9	0.8
		無電極灯への更新(LVD灯、誘導電界形ランプ、エバーライト)	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		セラミックメタルハライド灯への更新	-	-	-	-	0.7	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-
		高効率化更新(庫内照明:LED化、含 人感センサ付き)	_	-	-	-	_	_	-	2.5	-	-	0.4	-	_	0.2	_	-	_
	コンフレッリ	高効率化更新(コンプレッサ)	_	1.1	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	_	_	_	-	_
		インバータコンプレッサへの更新、導入	_	-	-	-	_	_	-	-	-	-	0.2	0.2	_	_	_	-	-
	エア配管	エア漏れ対策	_	-	-	-	_	_	-	-	-	0.1	-	-	_	_	_	-	-
	ポンプ(生産設備)	インバータ化(ポンプ)	_	-	-	-	_	_	4.1	-	-	-	-	-	_	_	_	-	-
	タンク、湯槽等	保温断熱対策(タンク、湯槽等)	_	-	-	-	_	_	-	-	-	0.6	-	-	_	_	_	-	-
		保温断熱対策(温水配管、バルブ類等)	0.7	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	蒸気配管系	保温断熱対策(蒸気配管、バルブ類等)	_	0.1	-	-	0.1	_	-	-	-	0.3	-	-	0.1	_	2.0	0.1	0.1
	配管、ダクト	保温、断熱対策(弁、配管、ダクト類)	_	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	0.3	_	_	_	-	_
	ダクト系、煙道	排熱回収(エコノマイザの設置、給水加熱)	_	-	-	-	_	_	0.3	-	0.8	-	-	-	_	_	_	-	-
汉县以告	空調	高効率化更新(空調)	-	-	-	-	_	_	-	0.6	-	_	-	_	_	_	-	-	0.3
		屋根・屋上の断熱対策(空調:断熱塗料塗布等)	_				0.9	_	_				_		_	_	_	1.8	_
		インバータ化(冷却水ポンプ)	-	-	1.7	-	_	_	-	-		-	-	_	_	_	-	_	_
	換気(給排気)ファン	インバータ化、CO2制御化(ファン)		-			_	_	-	-	-	-	1.4	_	_	_	_	_	
	冷蔵庫·冷凍庫	運転台数の適正化(冷凍冷蔵庫:含 統合、季節毎)	10.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_	-	-	
		扉開口部にビニールカーテン等の設置				4.2		1.6		10.9							_		
		高効率化更新(庫内照明:LED化、含 人感センサ付き)	_	_	_	_	_	_	-	2.5	-	-	0.4	_	_	0.2	_	_	_
		高効率化更新(冷凍機)	_	-	-	-	8.4	-	-	-	-	-	-	_	-	_	-	-	2.2
		パッキン、シールの補修	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	_	-	_	-	-	_
		保温、断熱対策(冷凍冷蔵庫:外壁、床、窓等)	_	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	_	-	_	-	-	_
		保温、断熱対策(冷凍冷蔵庫:配管等)						0.5		-					_	_	_		
		インバータ化(曝気ブロワ)					1.5										_		
	変圧器	高効率化更新(変圧器)	-	-	-	0.7	-	-	0.3	0.6	0.4	0.2	-	-	-	0.7	_	-	-