

【表紙】

【提出書類】	変更報告書 No. 1
【根拠条文】	法第27条の25第1項
【提出先】	関東財務局長
【氏名又は名称】	株式会社東京エネシス 代表取締役社長 小島民生
【住所又は本店所在地】	東京都港区新橋六丁目9番7号
【報告義務発生日】	平成21年6月24日
【提出日】	平成21年6月30日
【提出者及び共同保有者の総数(名)】	1
【提出形態】	その他
【変更報告書提出事由】	株券等保有割合が1%以上増加したこと

第1 【発行者に関する事項】

発行者の名称	株式会社東京エネシス
証券コード	1945
上場・店頭の別	上場
上場金融商品取引所	東京証券取引所

第2 【提出者に関する事項】

1 【提出者(大量保有者) / 1】

(1) 【提出者の概要】

【提出者(大量保有者)】

個人・法人の別	法人(株式会社)
氏名又は名称	株式会社東京エネシス
住所又は本店所在地	東京都港区新橋六丁目9番7号
旧氏名又は名称	
旧住所又は本店所在地	

【個人の場合】

生年月日	
職業	
勤務先名称	
勤務先住所	

【法人の場合】

設立年月日	昭和22年8月14日
代表者氏名	小島民生
代表者役職	代表取締役社長
事業内容	1. 発電電・送配電設備および一般電気工作物の設計ならびに施工 2. 情報通信設備の設計ならびに施工 3. 化学機械・水処理設備その他設備の設計ならびに施工 4. 土木建築工事の設計ならびに施工 5. 前各号に付帯する機械器具および材料の製造ならびに販売、賃貸借、保守管理 6. 特定労働者派遣事業 7. 不動産の売買および賃貸借ならびに管理

【事務上の連絡先】

事務上の連絡先及び担当者名	株式会社東京エネシス 総務部長 椎名真司
電話番号	03 - 6371 - 5314

(2) 【保有目的】

経営環境の変化に対応した機動的な資本政策を遂行するため

(3) 【重要提案行為等】

該当事項なし

(4) 【上記提出者の保有株券等の内訳】

【保有株券等の数】

	法第27条の23第3項本文	法第27条の23第3項第1号	法第27条の23第3項第2号
株券又は投資証券等(株・口)	2,243,794		
新株予約権証券(株)	A		H
新株予約権付社債券(株)	B		I
対象有価証券 カバードワラント	C		J
株券預託証券			
株券関連預託証券	D		K
株券信託受益証券			
株券関連信託受益証券	E		L
対象有価証券償還社債	F		M
他社株等転換株券	G		N
合計(株・口)	2,243,794	P	Q
信用取引により譲渡したこと により控除する株券等の数	R		
共同保有者間で引渡請求権等 の権利が存在するものとして 控除する株券等の数	S		
保有株券等の数(総数) (O + P + Q - R - S)	T		2,243,794
保有潜在株式の数 (A + B + C + D + E + F + G + H + I + J + K + L + M + N)	U		

【株券等保有割合】

発行済株式等総数(株・口) (平成21年6月24日現在)	V	37,261,752
上記提出者の 株券等保有割合(%) (T / (U + V) × 100)		6.02
直前の報告書に記載された 株券等保有割合(%)		5.02

(5) 【当該株券等の発行者の発行する株券等に関する最近60日間の取得又は処分の状況】

年月日	株券等の種類	数量	割合	市場内外取引の別	取得又は処分の別	単価
平成21年4月28日	普通株式	264株	0.00%	市場外	取得	712円
平成21年5月7日	普通株式	300株	0.00%	市場外	取得	716円
平成21年5月12日	普通株式	20株	0.00%	市場外	取得	706円
平成21年5月14日	普通株式	29株	0.00%	市場外	取得	726円
平成21年5月19日	普通株式	400株	0.00%	市場外	取得	707円
平成21年6月8日	普通株式	355株	0.00%	市場外	取得	822円
平成21年6月9日	普通株式	100株	0.00%	市場外	取得	813円
平成21年6月12日	普通株式	331株	0.00%	市場外	取得	807円
平成21年6月24日	普通株式	875株	0.00%	市場外	取得	770円

(6) 【当該株券等に関する担保契約等重要な契約】

該当事項なし

(7) 【保有株券等の取得資金】

【取得資金の内訳】

自己資金額(W)(千円)	976,916
借入金額計(X)(千円)	
その他金額計(Y)(千円)	
上記(Y)の内訳	
取得資金合計(千円) (W + X + Y)	976,916

【借入金の内訳】

該当事項なし

【借入先の名称等】

該当事項なし
