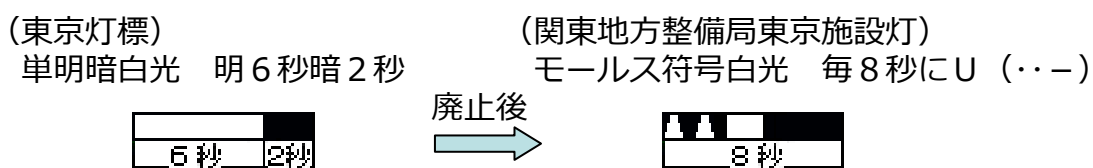



東京灯標の廃止及び東京灯標信号所の移転について

I 東京灯標の廃止について

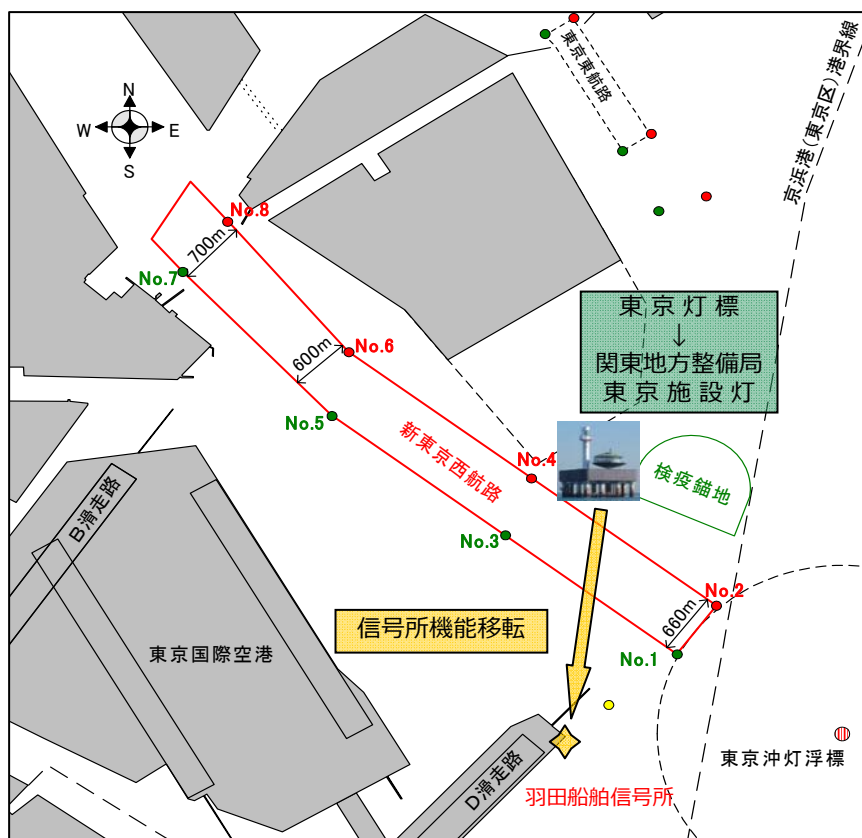
- ・京浜港東京区にあります**東京灯標**は、新海面処分場等の埋立て及び東京国際空港再拡張事業などの進捗により、東京西航路が沖側に延長されることに伴い、**平成22年10月1日に廃止**することになりました。
- ・廃止後の東京灯標の関連施設は、今後撤去されることとなりますが、撤去までの間は**引き続き**関東地方整備局が管理することになり、同施設には、安全対策として「**関東地方整備局東京施設灯**」が設置されます。これに伴い、**光り方が次のとおり変更**されます。



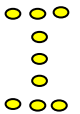
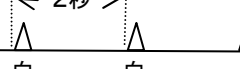
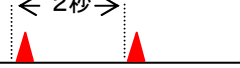
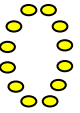
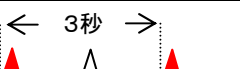
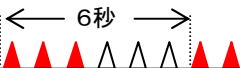
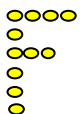
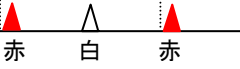
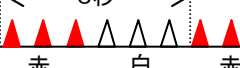
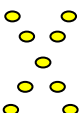
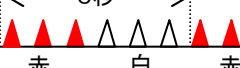
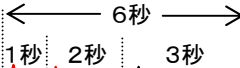

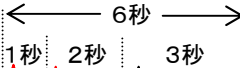
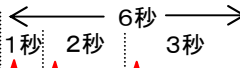
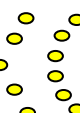
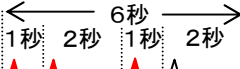
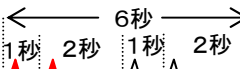
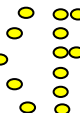
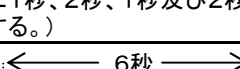
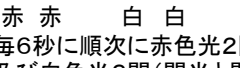

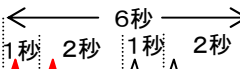
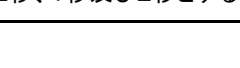
- ・東京灯標下部の四隅にある不動赤光についても、廃止後には関東地方整備局東京施設灯と同期して点灯するよう、モールス符号白光 毎8秒にU (··-)  に変更されます。

II 東京灯標信号所の移転について

- ・東京灯標の廃止に伴い、東京灯標に併設されています**東京灯標信号所**は廃止となり、**平成22年10月1日**に東京国際空港D滑走路北東端南側に設置される**羽田船舶信号所**に移転して運用を開始します。



東京西航路の航行管制信号概要

信号所名	大井・13号地・晴海各信号所		羽田船舶信号所	
信号の種類	信号の方法	信号の意味	信号の方法	信号の意味
	文字式(昼夜間)		閃光式(昼夜間)	
入航号	 の点滅	・入航船は、入航可。 ・長さ100m以上の船舶は、出航禁止。 ・ただし、港長の指示を受けた船舶は、出航可。 ・長さ100m未満の出航船は、出航可。	< 2秒 >  白 白 白 毎2秒に白色光1閃	・入航船は、入航可。 ・長さ100m以上の船舶は、出航禁止。 ・ただし、港長の指示を受けた船舶は、出航可。 ・長さ100m未満の出航船は、出航可。
			< 2秒 >  赤 赤 赤 毎2秒に赤色光1閃	
出航号	 の点滅	・出航船は、出航可。 ・長さ100m以上の船舶は、入航禁止。 ・ただし、港長の指示を受けた船舶は、入航可。 ・長さ100m未満の出航船は、入航可。	< 2秒 >  赤 白 赤 白 毎3秒に順次に赤色光1閃及び白色光1閃	・出航船は、出航可。 ・長さ100m以上の船舶は、入航禁止。 ・ただし、港長の指示を受けた船舶は、入航可。 ・長さ100m未満の出航船は、入航可。
			< 6秒 >  赤 白 赤 毎6秒に順次に赤色光3閃及び白色光3閃	
自由号	 の点滅	・長さ300m(油槽船は、総トン数5,000トン)以上の入出航船は、入出航禁止。 ・長さ300m(油槽船は、総トン数5,000トン)未満の入出航船は、入出航可。	< 3秒 >  赤 白 赤 白 毎3秒に順次に赤色光1閃及び白色光1閃	・長さ300m(油槽船は、総トン数5,000トン)以上の入出航船は、入出航禁止。 ・長さ300m(油槽船は、総トン数5,000トン)未満の入出航船は、入出航可。
			< 6秒 >  赤 白 赤 毎6秒に順次に赤色光3閃及び白色光3閃	
禁止号	 の点灯	・港長の指示船以外入出航禁止	< 6秒 >  赤 白 赤 毎6秒に順次に赤色光3閃及び白色光3閃	・港長の指示船以外入出航禁止
			< 6秒 >  赤 赤 赤 赤 毎6秒に順次に赤色光2閃及び白色光1閃(閃光と閃光との間隔は順次に1秒、2秒及び3秒とする。)	
切替	 の交互点滅	・航路内航行船は、入出航可 ・航路外にある長さ100m以上の入出航船は、航路外で航路内航行船の進路を避けて待機。 ・ただし、港長の指示を受けた船舶は、入出航可。 ・航路外にある長さ100m未満の入出航船は、入出航可。 ・信号は間もなくIの点滅に変わる。	< 6秒 >  赤 赤 赤 赤 毎6秒に順次に赤色光2閃及び白色光1閃(閃光と閃光との間隔は順次に1秒、2秒及び3秒とする。)	・航路内航行船は、入出航可 ・航路外にある長さ100m以上の入出航船は、航路外で航路内航行船の進路を避けて待機。 ・ただし、港長の指示を受けた船舶は、入出航可。 ・航路外にある長さ100m未満の入出航船は、入出航可。 ・信号は間もなく毎2秒に白色光1閃に変わる。
			< 6秒 >  赤 赤 赤 赤 毎6秒に順次に赤色光2閃及び赤色光1閃(閃光と閃光との間隔は順次に1秒、2秒及び3秒とする。)	
予告	 の交互点滅	・航路内航行船は、入出航可 ・航路外にある長さ100m以上の入出航船は、航路外で航路内航行船の進路を避けて待機。 ・ただし、港長の指示を受けた船舶は、入出航可。 ・航路外にある長さ100m未満の入出航船は、入出航可。 ・信号は間もなくOの点滅に変わる。	< 6秒 >  赤 赤 赤 赤 毎6秒に順次に赤色光2閃及び赤色光1閃(閃光と閃光との間隔は順次に1秒、2秒、1秒及び2秒とする。)	・航路内航行船は、入出航可 ・航路外にある長さ100m以上の入出航船は、航路外で航路内航行船の進路を避けて待機。 ・ただし、港長の指示を受けた船舶は、入出航可。 ・航路外にある長さ100m未満の入出航船は、入出航可。 ・信号は間もなく毎2秒に赤色光1閃に変わる。
			< 6秒 >  赤 赤 赤 赤 毎6秒に順次に赤色光2閃及び白色光1閃(閃光と閃光との間隔は順次に1秒、2秒、1秒及び2秒とする。)	
信号	 の交互点滅	・航路内航行船は、入出航可 ・航路外にある長さ100m以上の入出航船は、航路外で航路内航行船の進路を避けて待機。 ・ただし、港長の指示を受けた船舶は、入出航可。 ・航路外にある長さ100m未満の入出航船は、入出航可。 ・信号は間もなくF点滅に変わる。	< 6秒 >  赤 赤 赤 赤 毎6秒に順次に赤色光2閃及び赤色光1閃(閃光と閃光との間隔は順次に1秒、2秒、1秒及び2秒とする。)	・航路内航行船は、入出航可 ・航路外にある長さ100m以上の入出航船は、航路外で航路内航行船の進路を避けて待機。 ・ただし、港長の指示を受けた船舶は、入出航可。 ・航路外にある長さ100m未満の入出航船は、入出航可。 ・信号は間もなく毎3秒に順次に赤色光1閃及び白色光1閃に変わる。
			< 6秒 >  赤 赤 赤 赤 毎6秒に順次に赤色光2閃及び白色光2閃(閃光と閃光との間隔は順次に1秒、2秒、1秒及び2秒とする。)	
信号	 の点滅	・航路内航行船は、入出航可 ・航路外にある全船舶は、航路外で航路内航行船の進路を避けて待機。 ・信号は間もなくXの点灯に変わる。	< 6秒 >  赤 赤 赤 赤 毎6秒に順次に赤色光2閃及び白色光2閃(閃光と閃光との間隔は順次に1秒、2秒、1秒及び2秒とする。)	・航路内航行船は、入出航可 ・航路外にある全船舶は、航路外で航路内航行船の進路を避けて待機。 ・信号は間もなく毎6秒に順次に赤色光3閃及び白色光3閃に変わる。
			< 6秒 >  赤 赤 赤 赤 毎6秒に順次に赤色光3閃及び白色光3閃	