

別紙

認定番号	建設機械の名称	型式	呼称 (カタログ名)	質量(t)	定格出力 (kW)	定格回転数 (min ⁻¹)	氏名又は名称	燃料消費量評価値	燃費基準値	燃費基準 達成度	排出ガス基準	申請年月日	認定適用日
E-150	ホイールローダ	966	966	22.820	204	2200	キャタピラー・ジャパン合同会社	26.3 g/t	27.9 g/t	☆☆☆	オフ法2014年基準	2022/5/19	2022/4/4
E-151	ブルドーザ	D4	D4, D4 LGP	14.100	97	2100	キャタピラー・ジャパン合同会社	438 g/kWh	530 g/kWh	☆☆☆	オフ法2014年基準	2022/6/2	2022/5/27
E-152	油圧ショベル	日立 DFYA	ZX240-7,ZX240LC-7, ZX250H-7,ZX250LCH-7, ZX250K-7,ZX250LCK-7	24.500	132	2000	日立建機(株)	11.8 kg/標準動作	13.9 kg/標準動作	☆☆☆	オフ法2014年基準	2022/6/20	2022/5/11
E-153	油圧ショベル	YN15/YQ15	SK200-10,SK210LC-10, SK210D-10,SK210DLC-10	20.500	119	2000	コベルコ建機(株)	9.2 kg/標準動作	10.8 kg/標準動作	☆☆☆	オフ法2014年基準	2022/6/24	2022/5/27
E-154	ホイールクレーン	GR-250N-5	GR-250N-5	25.495	173.5	2300	(株)タダノ	4.58 kg/h	4.73 kg/h	☆☆☆	オフ法2014年基準	2022/5/25	2021/3/4
E-155	ホイールクレーン	GR-600N-3	GR-600N-3	36.195	259.2	2100	(株)タダノ	7.52 kg/h	8.19 kg/h	☆☆☆	オフ法2014年基準	2022/5/25	2019/2/2
E-156	ホイールクレーン	GR-700N-2	GR-700N-2	41.295	259.2	2100	(株)タダノ	7.64 kg/h	8.19 kg/h	☆☆☆	オフ法2014年基準	2022/5/25	2016/10/11
E-157	ホイールクレーン	GR-1000N-1	GR-1000N-1	41.295	259.2	2100	(株)タダノ	7.56 kg/h	8.19 kg/h	☆☆☆	オフ法2014年基準	2022/5/25	2018/9/25
E-158	油圧ショベル	YB08/LA08/YF08/ YU08	SK225SR-5,SK225SRLC-5, SK235SR-5,SK235SRLC-5, SK235SRD-5,SK235SRDLC-5	23.000	119	2000	コベルコ建機(株)	9.2 kg/標準動作	10.8 kg/標準動作	☆☆☆	オフ法2014年基準	2022/8/1	2022/7/15
E-159	油圧ショベル	LC14/YC14	SK330-10,SK350LC-10, SK350D-10,SK350DLC-10, SK400DLC-10	34.700	201	2100	コベルコ建機(株)	15.6 kg/標準動作	19.9 kg/標準動作	☆☆☆	オフ法2014年基準	2022/8/1	2022/7/15

※質量は燃料消費量評価値算定要領に基づく試験機械における質量を意味する。

別紙

認定番号	建設機械の名称	型式	呼称 (カタログ名)	質量(t)	定格出力 (kW)	定格回転数 (min ⁻¹)	氏名又は名称	燃料消費量評価値	燃費基準値	燃費基準 達成度	排出ガス基準	申請年月日	認定適用日
E-160	油圧ショベル	303.5-F2	303.5CR,304CR	3.550	17.6	2200	キャタピラー・ジャパン合同会社	2.0 kg/標準動作	2.1 kg/標準動作	☆☆☆	国交省排ガス基準 (第3次)	2022/8/9	2022/8/1
E-161	ホイールクレーン	GR-160N-5	GR-160N-5	19.795	166.4	2500	(株)タダノ	4.26 kg/h	4.73 kg/h	☆☆☆	オフ法2014年基準	2022/8/25	2022/6/1
E-162	油圧ショベル	303-F2	303CR 303SR,304SR	3.170	17.6	2400	キャタピラー・ジャパン合同会社	1.8 kg/標準動作	2.0 kg/標準動作	☆☆☆	国交省排ガス基準 (第3次)	2022/9/20	2022/8/1
E-163	油圧ショベル	HD820-8	HD820-8, HD820LC-8	21.100	120.7	2000	(株)加藤製作所	10.7 kg/標準動作	10.8 kg/標準動作	☆☆☆	オフ法2014年基準	2022/9/26	2022/9/26

※質量は燃料消費量評価値算定要領に基づく試験機械における質量を意味する。