

US00D971082S

(12) **United States Design Patent** (10) **Patent No.:** **US D971,082 S**
Nakagawa (45) **Date of Patent:** **** Nov. 29, 2022**

(54) **AUTOMOBILE AND/OR TOY REPLICA THEREOF**
(71) Applicant: **Nissan Motor Co., Ltd.**, Kanagawa (JP)
(72) Inventor: **Shinichi Nakagawa**, Kanagawa (JP)
(73) Assignee: **Nissan Motor Co., Ltd.**, Yokohama (JP)

D773,341 S * 12/2016 Liu D12/92
D799,379 S * 10/2017 Komuro D12/92
D805,957 S * 12/2017 Seo D12/91
D830,231 S * 10/2018 Munakata D12/91
D830,905 S * 10/2018 Nakajima D12/91
D833,330 S * 11/2018 Sakai D12/91
D836,489 S * 12/2018 Borkert D12/91
D838,627 S * 1/2019 Ino D12/91
D871,970 S * 1/2020 Kusunoki D12/92

(Continued)

(**) Term: **15 Years**
(21) Appl. No.: **29/770,695**

FOREIGN PATENT DOCUMENTS

JP D1232076 S 3/2005
JP D1297374 S 4/2007

(Continued)

(22) Filed: **Feb. 16, 2021**

Primary Examiner — Melody N Brown

(30) **Foreign Application Priority Data**

(74) *Attorney, Agent, or Firm* — Global IP Counselors, LLP

Aug. 17, 2020 (JP) 2020-017081

(51) **LOC (13) Cl.** **12-08**

(57) **CLAIM**

(52) **U.S. Cl.**
USPC **D12/91**

The ornamental design for an automobile and/or toy replica thereof, as shown and described.

(58) **Field of Classification Search**
USPC D12/86, 90–92, 88; D21/424, 433, 434, D21/533; 296/181.1–181.5, 183.1
CPC B62D 25/00; B62D 25/06; B62D 33/00; B62D 35/00

DESCRIPTION

See application file for complete search history.

FIG. 1 is a left, front perspective view of an automobile and/or toy replica thereof showing my new design; FIG. 2 is a right, rear perspective view thereof; FIG. 3 is a front elevational view thereof; FIG. 4 is a rear elevational view thereof. FIG. 5 is a top plan view thereof; FIG. 6 is a left side elevational view thereof; and, FIG. 7 is a right side elevational view thereof.

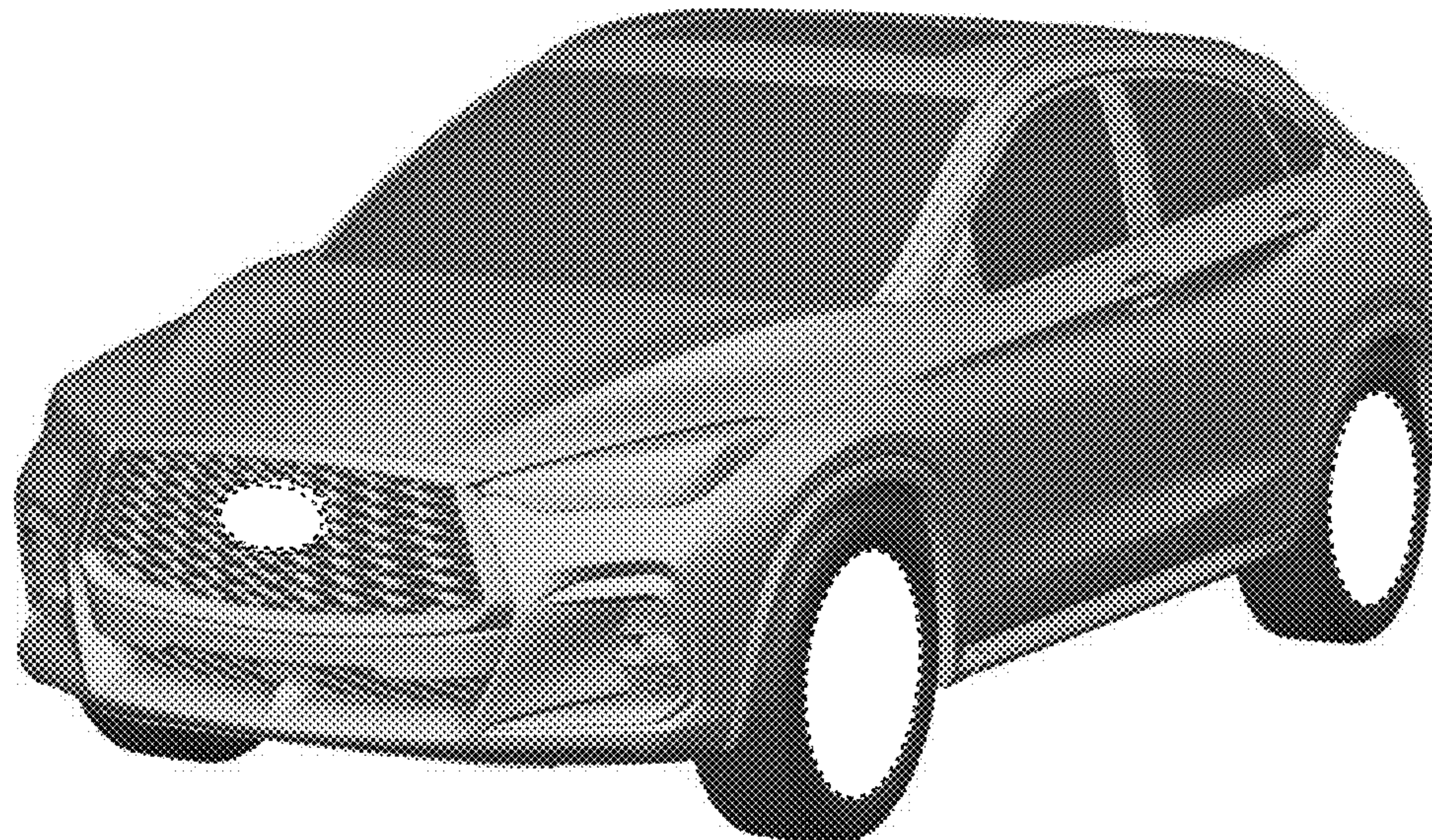
(56) **References Cited**

U.S. PATENT DOCUMENTS

D565,468 S * 4/2008 Abe D12/92
D646,205 S * 10/2011 Bittner D12/92
D668,182 S * 10/2012 Barba Franco D12/92
D683,269 S * 5/2013 Fuchigami D12/92
D684,900 S * 6/2013 Doyle D12/92
D686,536 S * 7/2013 McCabe D12/92
D695,645 S * 12/2013 Tase D12/91
D699,630 S * 2/2014 Abe D12/92
D710,761 S * 8/2014 Endo D12/92
D718,662 S * 12/2014 Ishizuka D12/92

The hidden surfaces from the bottom, obscured by a rear bumper, the wheels, and inside the wheel wells, but visible in the figures form no part of the claimed design. The broken line showing on the automobile and/or toy replica thereof is for the purpose of illustrating environmental structure and forms no part of the claimed design.

1 Claim, 7 Drawing Sheets



(56)

References Cited

U.S. PATENT DOCUMENTS

D896,128 S * 9/2020 Utsunomiya D12/91
 D906,179 S * 12/2020 Fuchigami D12/92
 D913,855 S * 3/2021 Wakabayashi D12/92
 D946,469 S * 3/2022 Taubert D12/91

FOREIGN PATENT DOCUMENTS

JP D1290095 S 12/2007
 JP D1354067 S 3/2009
 JP D1360916 S 6/2009
 JP D1336509 S 7/2009
 JP D1377462 S 1/2010
 JP D1379566 S 2/2010
 JP D1348105 S 5/2010
 JP D1388110 S 5/2010
 JP D1409382 S 3/2011
 JP D1389674 S 6/2012
 JP D1443491 S 6/2012
 JP D1445819 S 7/2012
 JP D1454378 S 11/2012
 JP D1457445 S 12/2012
 JP D1461082 S 2/2013
 JP D1479076 S 9/2013
 JP D1484737 S 11/2013
 JP D1484962 S 11/2013
 JP D1444630 S 12/2013
 JP D1485997 S 12/2013
 JP D1487220 S 12/2013
 JP D1488243 S 1/2014
 JP D1495369 S 4/2014
 JP D1499541 S 6/2014
 JP D1501985 S 7/2014
 JP D1501999 S 7/2014
 JP D1478991 S 9/2014
 JP D1517215 S 2/2015
 JP D1520645 S 3/2015
 JP D1530320 S 8/2015
 JP D1541149 S 1/2016
 JP D1541152 S 1/2016
 JP D1516872 S 2/2016
 JP D1545224 S 3/2016
 JP D1549288 S 5/2016
 JP D1549289 S 5/2016
 JP D1554579 S 7/2016
 JP D1554596 S 7/2016
 JP D1554272 S 9/2016
 JP D1560786 S 10/2016

JP D1561244 S 10/2016
 JP D1565990 S 12/2016
 JP D1567581 S 1/2017
 JP D1568234 S 1/2017
 JP D1573158 S 4/2017
 JP D1560832 S 5/2017
 JP D1570661 S 7/2017
 JP D1580580 S 7/2017
 JP D1572707 S 9/2017
 JP D1574847 S 9/2017
 JP D1586892 S 10/2017
 JP D1592217 S 12/2017
 JP D1601211 S 4/2018
 JP D1527447 S 6/2018
 JP D1606529 S 6/2018
 JP D1606646 S 6/2018
 JP D1606895 S 6/2018
 JP D1607374 S 6/2018
 JP D1594074 S 7/2018
 JP D1612287 S 8/2018
 JP D1613434 S 9/2018
 JP D1613966 S 9/2018
 JP D1620896 S 12/2018
 JP D1621143 S 12/2018
 JP D1606846 S 1/2019
 JP D1622249 S 1/2019
 JP D1546575 S 3/2019
 JP D1599255 S 3/2019
 JP D1627548 S 3/2019
 JP D1627783 S 3/2019
 JP D1611437 S 4/2019
 JP D1630180 S 4/2019
 JP D1634438 S 6/2019
 JP D1634459 S 6/2019
 JP D1635064 S 7/2019
 JP D1640915 S 9/2019
 JP D1641095 S 9/2019
 JP D1642048 S 9/2019
 JP D1647999 S 12/2019
 JP D1569186 S 1/2020
 JP D1657970 S 4/2020
 JP D1640774 S 8/2020
 JP D1665211 S 8/2020
 JP D1641910 S 9/2020
 JP D1667785 S 9/2020
 JP D1661807 S 10/2020
 JP D1620658 S 12/2020
 JP D1635220 S 12/2020
 JP D1662293 S 12/2020

* cited by examiner



FIG. 1



FIG. 2

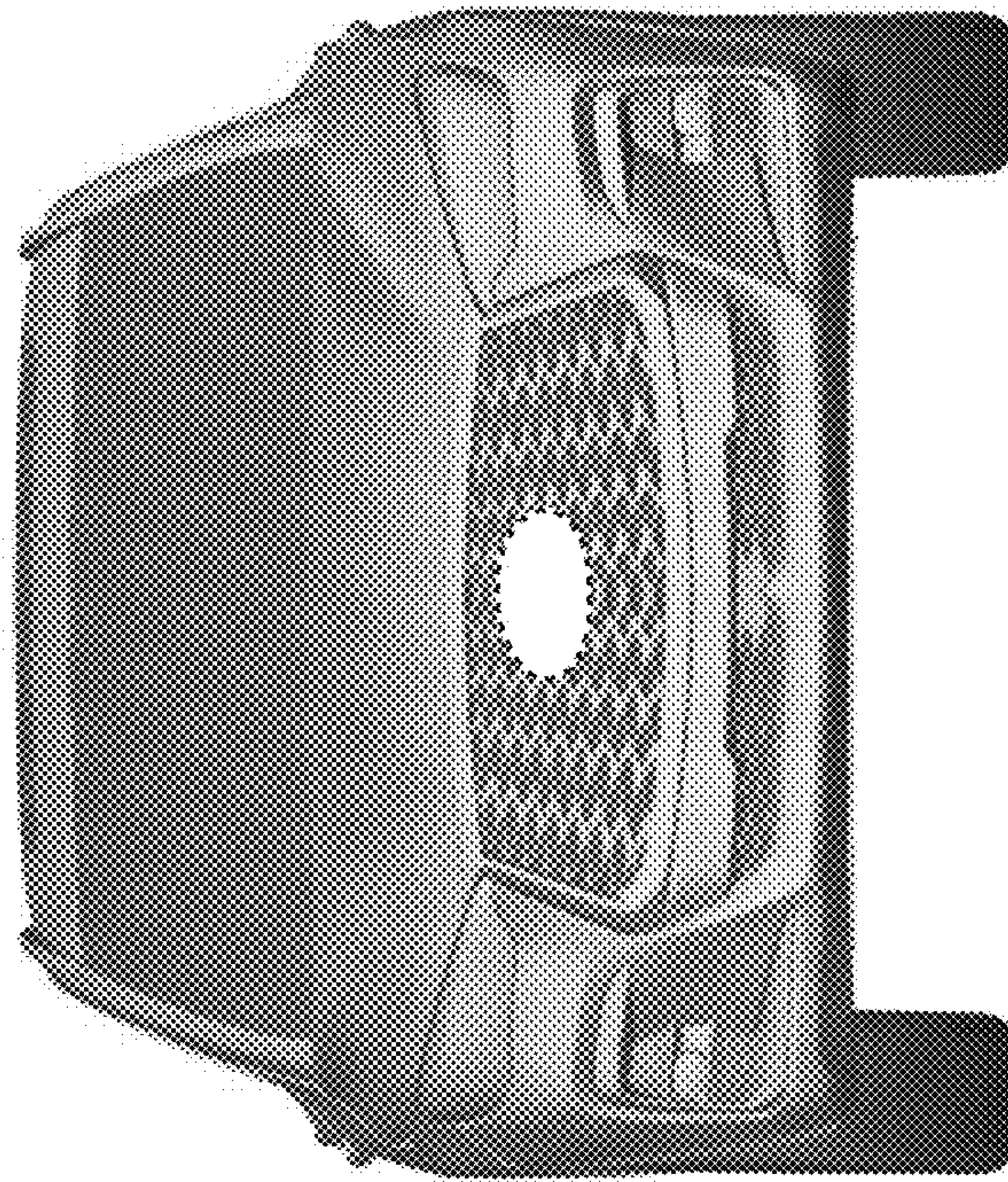


FIG. 3



FIG. 4

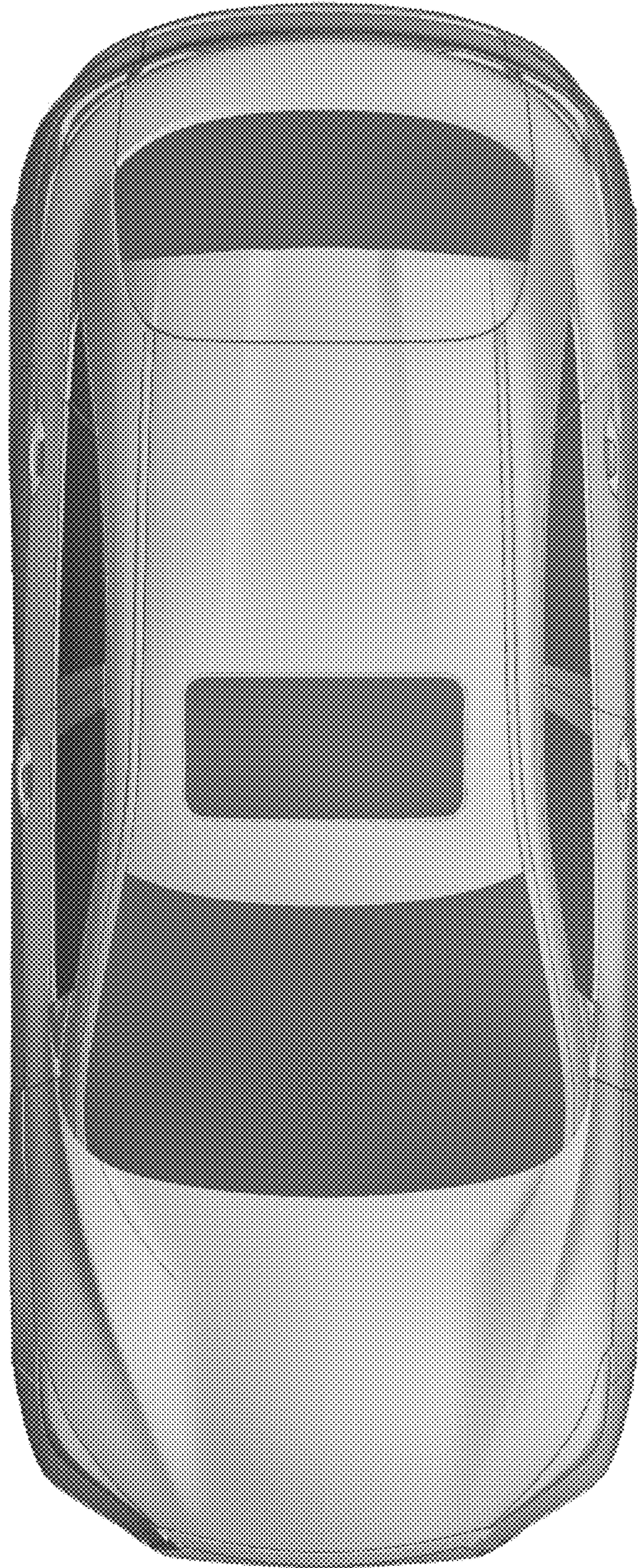


FIG. 5

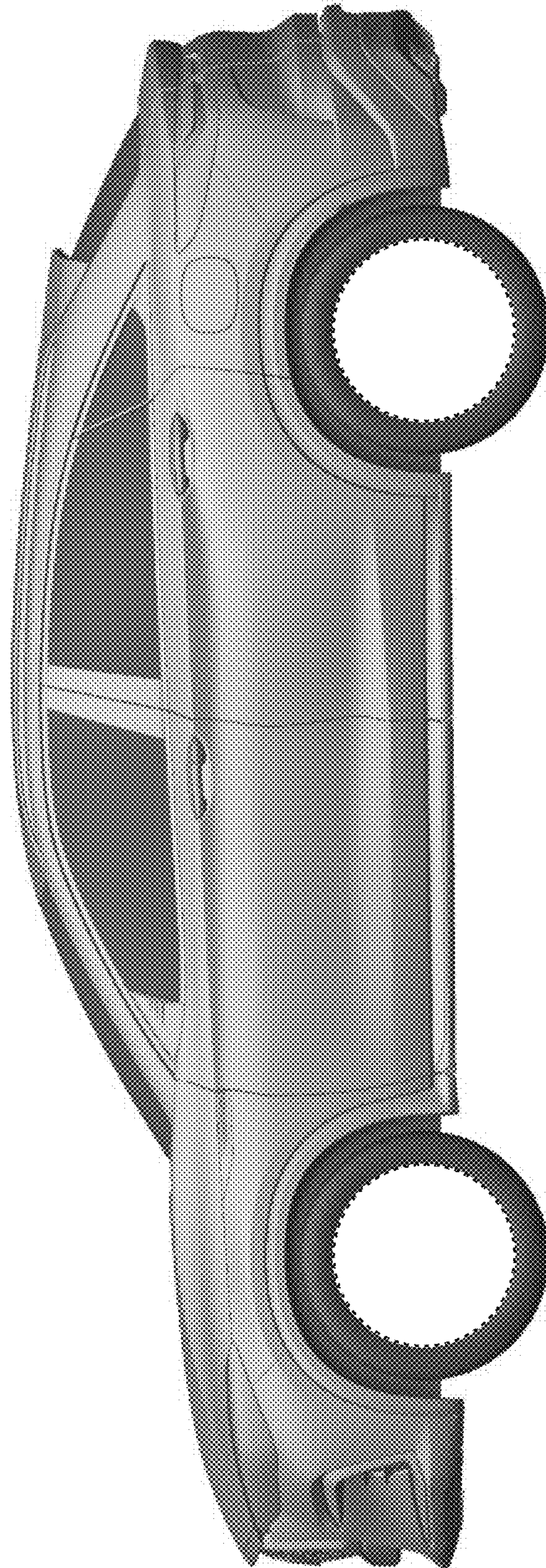


FIG. 6

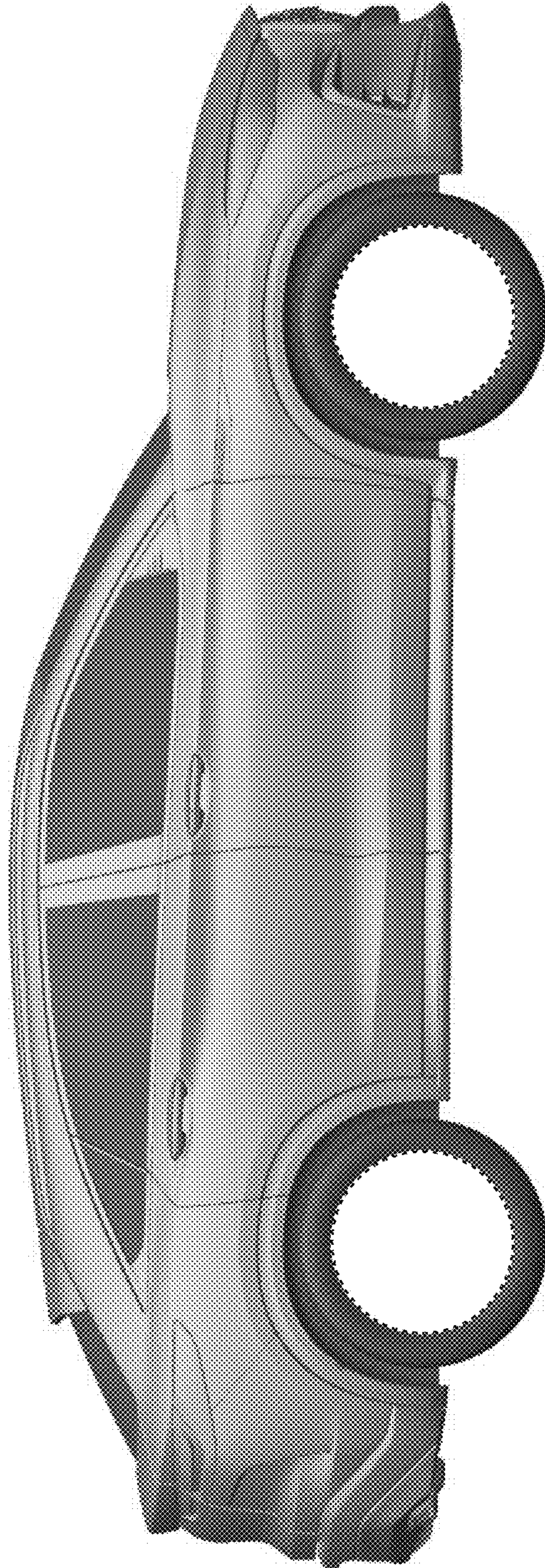


FIG. 7