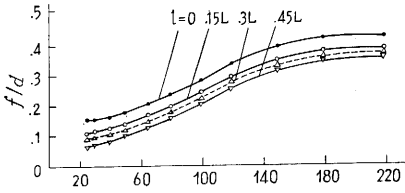


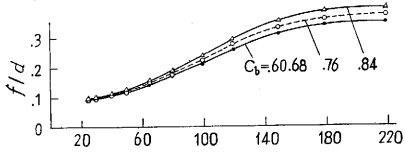
正 誤 表 (1 月 号)

ページ	段	行	種 別	正	誤
3			第3図	天保4	昭和3
10	左	5	本文	が, C_b, \dots	が, $l/L, C_b, \dots$
"	"	8	"	$\dots f/d$ が小さくなる.	f/d 小さくなるが \dots ようである.
"	"	9	"	約 0.06 \dots	約 0.15 \dots
"	"	10	"	約 0.42 で \dots	約 0.44 で \dots
"	右	1	"	\dots 3~6 倍 \dots	\dots 3 倍 \dots
11	左	9	"	L の小さい所で \dots	かなり \dots
"	"	12	"	\dots 80 m \dots	\dots 90 m \dots
12	右	11	"	L < 40 m \dots	L < 50 m \dots
13	左	2	"	\dots 小さい場合,	\dots 大きい場合,
"	"	3	"	場合に, ほぼ同じ \dots	\dots 場合に同じ \dots
"	右	14	"	\dots 小さくし, または B を大にする \dots	\dots 小さくする \dots
19	右	4	数式	$\dots \dots \ll 1$	$\dots \dots \ll $

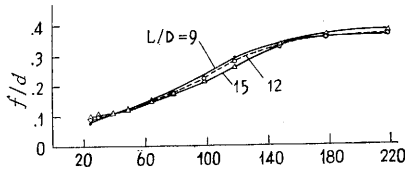
10~13 ページの第 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 図は下記のように訂正



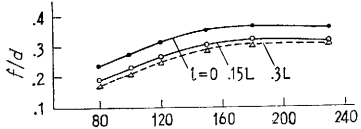
第 2 図



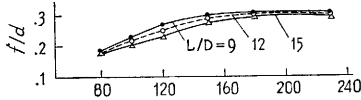
第 3 図



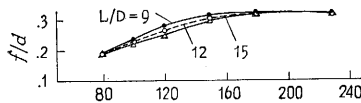
第 4 図



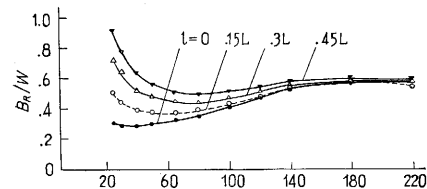
第 5 図



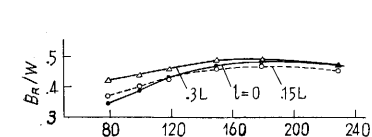
第 6 図



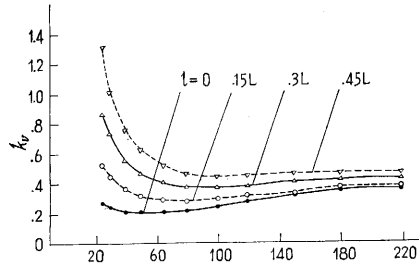
第 7 図



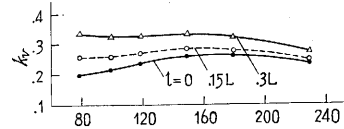
第 8 図



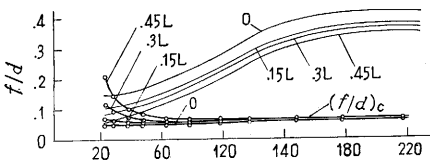
第 9 図



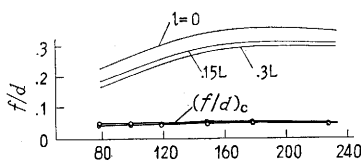
第 11 図



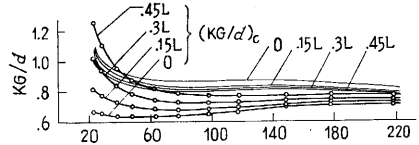
第 12 図



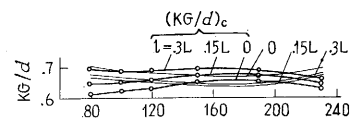
第 13 図



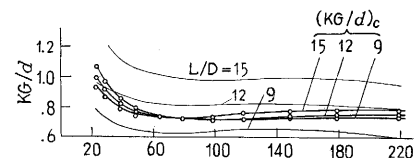
第 14 図



第 15 図



第 16 図



第 17 図